الوصفة الطبية للصحاة المعادة المعادة العادة العادة

دليل عملي وكتاب للطهي مليء بالحقائق المهمة والاقتراحات المفيدة والأطباق الشهية

فيليس إيه. بالش، خبيرة التغذية د. جيمس إف. بالش، طبيب بشري مؤلفا الكتاب الأكثر مبيعاً «الوصفة الطبية للعلاج بالتغذية»



Prescription for DIETARY WELLNESS USING FOODS TO HEAL

PHYLLIS A. BALCH, C.N.C. JAMES F. BALCH, M.D.









	(قي	للوكؤ ألوفيسي (الملكة العربية السعود
2777	تليفون	س،ب۲۱۹۲
270777	فاكس	لرياض ١١٤٧١
- 14-	سعودية)	المعارض: الرياض (الملكة فعربية لا
******	تليقون	شارع العليا
EVYT1 E -	تليفون	شارع الأحساء
Y- 403 FY	تليفون	شأرخ الامير عبدالله
FFEARYT	تليقون	شارخ عقبة بن نافع
		القصيم (الملكة العربية السعودية)
FY - 187	تليفون	شيارع عثمان بن عفان
		الشهر (للملكة العربية السعودية)
ATETTI 1	تليفون	شارع الكورنيش
ASAYESS	تليفون	مجمع الراشد
		الدمام (الملكة العربية السعودية)
A-S-EEV	تليفون	الشارع الأول
		الإحساء (للملكة العربية المعودية)
07110-1	تليفون	المبرز طريق الظهران
		جِدة (للملكة العربية السعودية)
TEFFYAR	تليفون 🕆	شارع صاري
-177777	تليفون	شارح فلسطين
	(=	مكة المكرمة (العلكة العربية السعوب
21117-10	تليفون	أسواق العجاز
		الدوحة (برئة تبار)
7/7-333	تليفون	طريق سلوى - تقاطع رمادا
4-01	***	أبو فليي (الإمارات العربية للتحدة)
777799	تثيتون	مركز الميناء

موقعنا على الإنترنت www.jarirbookstore.com

PRESCRIPTION FOR DIETARY WELLNESS, 3rd Edition,

Arabic Language Translation Copyright © 2002 by Jarir Bookstore,

All Rights Reserved.

Original english language edition copyright © 1992, 1998 by Phyllis A. Balch.

All rights reserved. This edition published by arrangement with Avery, a member of Penguin Putnam Inc.

جدول المحتويات

حول هذا الكتاب ١ مقدمة إلى الصحة الغذائية ٣ صحتك تبدأ من جهاز المناعة ٧ جداول الصحة ٣ إرشادات غذائية ٤٤ تطهير الجسم ... للصحة والعافية ٥٠ التغذية في الأطفال ٢٥

التغذية القوية

أهمية حبة الغول السخية ٦٣ وجبة الإفطار ٧٠ خضراوات العائلة الصليبية دليلك إلى شراء الفاكهة المجففة ٨٦ حقائق عن الدهون والأسماك ٨٩ الأطعمة الصحية السريعة ١٠٧ الأطعمة الغنية بالألياف ١١٠ دليل مزج الأطعمة ١١٤ الأطعمة التي تنشط الصحة ١٢٠ الغواكه... غذاء ودواء ١٢٥ كيف تشتري الفاكهة ٢٣٢ الثوم ١٣٥ أنواع الحبوب والدقيق ١٣٧ الخضراوات الورقية والخضراء ١٤٧ العصائر الشافية والمطهرة ١٥٢ الصطلحات الستخدمة للمأكولات (الخفيفة) تخفيض الكولستيرول ١٦١ أنواع الشاي العشبي ١٦٣ عش الغراب... لطول العمر اللحوم ومنتجات الألبان ١٧٣ المغذيات الطبيعية الصحية

خضراوات العائلة الباذنجانية ١٨٦ الأطعمة القوية ١٨٨ عصة الأطعمة النيئة ١٩٦ النباتات البحرية ١٩٥ النباتات البحرية ٢٠٠ النباتية ٢٠٠ القرع ٢٠٠ البدائل ٢٠٠ البدائل ٢٠٠ السكر ٢٠٨ الطوقو ٢١٢ الله ٢١٧ الزبادي ٢٢٢

وصفات الأطعمة الصحية

نصائح للطهاة ٢٣٠ نصائح للطهاة ٢٣١ هل أفران الميكروويف مأمونة؟ وجبة الإفطار وأصابع الطاقة TTA بدائل الزبد المفيدة لصحتك Y . التورتات (أو الكيك) وتجميلها YEL الطواجن ٢٥٠ الكعك والبسكويت والبتى فور YOY المشروبات الصحية ٢٦٥ الشهيات ٢٦٩ أطباق رئيسية ٢٧٣ برجر بدون لحم ۲۸۸ الموفينات ٢٩١ القطائر ٢٩٤ البودنج (الفالوذج) 4.1 وجبات غداه سريعة ٣٠٣ 4.5 السلطات 317 مطييات السلطات الصلصات والبهريز ٢١٨ الحساء ٢٢٣ أطباق الحلوى ٣٢٩ أطباق الخضراوات ٢٣٥ المخبوزات الصحية من الحبوب الكاملة

حول هذا الكتاب

منذ عقدين مضيا بدأت فيليس بالش مشوار حياتها بحثاً عن طرق أكثر فاعلية في منع الأمراض الانحلالية وعلاجها. وقد سافرت حول العالم وزارت العيادات المختلفة، وتحدثت مع الأطباء والمعالجين من جميع التخصصات. وكان كتابها "الوصفة الطبية للعلاج بالتغذية" قد حقق أفضل المبيعات في حقل الصحة الوقائية منذ بده نشره في عام ١٩٩٠. وها هو رفيقه الجديد بين يديك. وهذان الكتابان معاً يشكلان مكتبة كاملة في مجال الصحة، وتشمل الأبحاث الغذائية، والفيتامينات والنظم الغذائية المتخصصة والأعشاب والأمراض، كما تتضمن في داخلها كتاباً للطهي به أكلات صحية علاجية. وهذه المكتبة تعد سابقة لعصرها فيما يتعلق بالوقاية من الأمراض باستخدام الوسائل العلاجية الطبيعية.

وفيليس بالش هي خبيرة في علم التغذية، وقد حصلت على شهادة علمية رسمية من الجمعية الأمريكية لخبراه التغذية، وقدمت استشاراتها لعملاه كثيرين على مدى أكثر من عقد من الزمان، وعملت كخبيرة غذائية في مساعدة زوجها د. جيمس بالش في عمله الطبي، كما أنها تكتب العديد من الأعمدة الصحفية المتعلقة بالمجال الصحي، وقد شجعها ولوعها بالأطعمة الطبيعية على إنشاء مركزها الغذائي الخاص، ومطعمها المتخصص في تقديم الأطعمة الطبيعية، والذي ازدهر نشاطه على مدى أكثر من عقد من الأرمان.

أما د. جيمس بالش فقد تخصص في مجال جراحة المالك البولية والتناسلية. وقد تخرج في مدرسة الطب بجامعة إنديانا (بالولايات المتحدة) مع مرتبة الشرف وقضى أربع سنوات كطبيب مقيم في المركز الطبى التابع لجامعة إنديانا.

وقد بدأ دكتور بالش ممارسته الطبية الخاصة في طب المسالك البولية في عام ١٩٦٦، وهو في الوقت الحاضر عضو بالجمعية الطبية الأمريكية، وقد حصل على شهادة من البورد (أي المجلس) الأمريكي لطب المسالك البولية وهو زميل لكلية الجراحين الأمريكية. وقد آلى على نفسه أن يغرس في نغوس مرضاه مفهوم "المحافظة على الصحة الجيدة مستمينين بما يتمتعون به من حكمة فعالة".

وقد قام المؤلفان معاً من خلال ظهورهما في برامج الإذاعة والتليفزيون وكتابتهما للعمود الصحفي Exploring Life بتثقيف الناس فيما يتعلق بأسس المحافظة على الصحة الجيدة في ذلك الثالوث المكون من الجسد والنفس والروح. وقد نجحت بصيرتهما

النافذة في التعامل مع المشكلات الصحية في أوقات الشدة في تحقيق آثار طيبة في نفوس الناس.

وقد حصل المؤلفان على خبرتهما الواسعة من خلال تجوالهما في أنحاء العالم، وما قاما به من استقصاء وعلاج لآلاف من المرضى. وهذا الكتاب يقدم الكثير من النتائج التي توصلا إليها بالفعل، وليست مجرد أشياء قرءا أو سمعا عنها من مصادر أخرى.

وتقول فيليس بالش: "إنني في مجال عملي كخبيرة وباحثة في علم التغذية أتعامل بصغة يومية مع مرضى كثيرين. إن نسبة لا بأس بها من أولئك المرضى لديهم أمراض يمكن الوقاية منها بسهولة. والكثير من تلك الأمراض ينجم عن انتهاكات مستمرة لقواعد الصحة الجيدة والعادات الغذائية السليمة. ومن الواضح تماماً أن حتى حالات النقص الغذائي المتوسطة يمكن أن تؤدي إلى المرض. إن ٥٠٪ من جميع الوفيات في هذه البلاد تنتج عن اختيار أو اتباع أسلوب خاطئ للحياة. وهذا يظهر ببساطة أن نصف الحالات الإجمالية للوفيات يمكن اتقاؤه".

إنه لمن المؤسف، والحقيقي أيضاً، أن الطبيب العادي لا يتم تدريبه على تشخيص أغلب الأمراض في مراحلها المبكرة وحتى مع استخدام الوسائل الاستقصائية المتقدمة في الولايات المتحدة، فإن معظم الأمراض لا يتم التعرف عليها بسهولة إلا بعد أن يكون قد استفحل خطرها وتجاوزت الحدود الضرورية لتحقيق الشفاء

وجدير بالذكر أن المعرفة غير الكافية أو غير الدقيقة التي لدى شخص ما، وعدم قدرته على الحصول على المواد الغذائية والمكملات المغذية، وكذلك إهماله في حق نفسه وعدم مراعاته لذاته تعد الأسباب الأكثر شيوعاً وراء العادات الغذائية السيئة التي يمارسها ذلك الشخص وما يتبعها من إصابته بالأمراض.

وليس هذا فحسب، بل إن كل المواد على وجه الأرض إذا تم استهلاكها بإسراف فإنها تكون سامة للجسم! فحتى الماء إذا تم استهلاكه بإفراط فإنه يمكن أن يقضي على الحياة، وهذا ما يعرفه الصينيون الذين ينتحرون بشرب كميات هائلة من الماء!

فلا عجب إذن أن الإنسان حتى في يومنا هذا يعاني الكثير من حالات فرط الحساسية. فإن استهلاك نفس الأطعمة كل يـوم يجعل الجسم يتشبع بها ويصاب بالتسم، فبدلاً من تغذية الجسم وإفادته، فإن تلك الأطعمة تجعل الجسم يستجيب بصفة متكررة بشكل سلبى غير مفيد.

ومن خلال رحلاتنا العديدة اكتشفنا أن الكثير من الأمراض
تنتشر عبر الثقافات والمجتمعات المختلفة في العالم، وتنجم عن
تناول أطعمة شديدة التباين، ولكنها تتفق في كونها تُعد كلها
ناقصة من الناحية الغذائية. بل إن ستاً من كل عشر حالات للوفاة
في الولايات المتحدة تكون مرتبطة مباشرة بالغذاه! ويعتقد الكثير
من الناس أن الغذاه مهم لارتباطه بقضايا نقصان الوزن وبناه
الجسم. وقد تولت أجهزة الإعلام برمجة عقولنا على ألا نعطي إلا
القليل من الاهتمام للحقيقة القائلة "إن الغذاه هو عامل هام أيضاً في
صحة الجسم ككل وشعور الإنسان بالعافية والنشاط". ولسوه
الحظ، فإنه يوجد خلاف كبير في سوق الرعاية الصحية. فالأطباه
التقليديون يعلنون أن لديهم جميع الإجابات بينما يصرح الأطباء
المهتمون بالشئون الغذائية بأنهم الذين لديهم جميع الإجابات
والحلول. وهذا قد أدى إلى حدوث بلبلة واضطراب وفقدان التركيز
على الهدف المشترك، ألا وهو تحسين صحة بني البشر.

إننا نحتك على أن تدع القدرة الشفائية التي في داخلك تعمل بأقصى طاقتها من خلال تناولك لغذاء مصمم لك أنت بصفة شخصية! وبعد أن تحقق النجاح، أشرك من حولك فيه وأخبرهم بما تعرف. لا شيء أفضل من أن تتشارك مع الآخرين في المعلومات المتعلقة بأهم شيء في حياتك... صحتك!

فيليس بالش، خبيرة التغذية

وربما أنك لا تعاني أية مشكلات صحية الآن، وتريد أن تتجنب تلك المشكلات في المستقبل. أو تعنيت أن تعرف كيف تجعل الأطعمة الصحية المغذية لذيذة الطعم مثل الوجبات السريعة (وهي الأطعمة الفقيرة في قيمتها الغذائية والغنية بسمراتها الحرارية). وقد تتمنى أن تغير نظامك الغذائي ولكنك لا تعرف كيف تستخدم جميع السلع الموجودة في محال الأطعمة الصحية. فإذا أردت أن تعرف كيف تحضر وجبات مغذية دون أن تضيع نهارك كله في المطبخ وكيف تحضر وجبة سريعة في خضم انشغالك في عملك، فارجع إلى هذا الكتاب الذي بين يديك! وهذا الكتاب لا يقصد به فقط أن يساعدك على أن تضاعف طاقتك، ولكنه يعد أيضاً معيناً لا ينضب كلما اغترفت منه ساعدك على أن تضيف المزيد من السنوات السعيدة إلى حياتك بغضل محافظتك على صحة جسدك وسلامته.

إن الغذاء الأمريكي النمطي يتألف بنسبة ٩٠٪ من أطعمة مطهوة ومصنعة ومعبأة ومغشوشة، وربما تعرضت أيضاً للإشعاع، أو تم إنتاجها بأسلوب الهندسة الوراثية. وهي أطعمة ملوشة بالكيميائيات والمواد الحافظة، وتم إنباتها في تربة فقيرة في محتواها الغذائي، وحفظها على أرفف المتاجر لفترات طويلة من الزمن، مما أفقدها القدر الكثير من قيمتها الغذائية، وكل هذه العوامل قد أدت إلى إنتاج ما يسمى "غذاء الأطعمة الميتة". ولا يمكن تصور أن يبني الجسم أنسجة وخلايا جديدة قوية وأن يحافظ على سلامة الجهاز المناعي وقدرته على مقاومة الأمراض إذا كان هذا الجسم يحصل على طعام لا حياة فيه.

إن الاستمرار في اتباع تلك العادات الغذائية السيئة سوف يمنع الجسم بالتالي من أن يعمل بصورة طبيعية؛ فالأطعمة الميشة لا تنتج حياة. ومما يثير القلق في النفوس أن مشكلة سوء التغذية قد ظهرت بصورة جلية في الأطفال، ومن أمثلتها: السمئة، وارتفاع نسبة الكولستيرول في الدم ا بل قد ينحرف بعض الصغار إلى تعاطي المخدرات إزاء ما يعانونه من اكتئاب ناتج عن حالات نقص العناصر الغذائية، وذلك كمحاولة منهم للحصول على سعادة زائفة. إن كثيراً من الأطفال لا يتناولون الفواكه والخضراوات النيئة مطلقاً، ولكنهم يعتمدون في غذائهم على أطعمة عالية الدهون والسكريات والملح. بل إننا نجد الأطفال وقد أمسكوا بزجاجات المياه الغازية لتشبعهم في وقت الإفطار!

إن الأطعمة السليمة لديها القدرة على العلاج، تماماً كما أن الأطعمة السيئة يمكن أن تسبب المرض، والشيخوخة السريعة ثم الوفاة قبل الأوان.

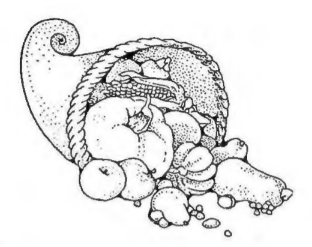
وهذا الكتاب الذي بين يديك مقصود به أن يصل بك إلى حالة من الصحة القوية التي تتفجر بالطاقة والحيوية وذلك بمساعدتك على معرفة أفضل المصادر الغذائية التي تمنحك القوة العلاجية وتبثها داخل كيانك الجسدي.

اكتشف أطعمة القوة من أجل الحصول على الصحة الجيدة والطاقة ونشاط الجهاز المناعي وعالج اضطرابات معينة وتنشيط المخ. إن هذا الكتاب يهدف إلى مساعدة أي شخص وكل شخص على أن يعيش حياة أكثر صحة وحيوية.

فامض في طريقك إلى الصحة والحيوية!

سيستخدم الطعام في المستقبل في مجال الطب الوقائي، وتشير الدلائل المتزايدة إلى وجود أطعمة معينة تكافح الأمراض. إن طريق المستقبل هو الوقاية، والوقاية خير علاج.

مقدمة إلى الصحة الصحة الفذائية



إن كل الثقافات القديمة تقريباً قد استخدمت النباتات في الوقاية من الأمراض وعلاجها. وحتى في الولايات المتحدة فقد استخدمت تلك العلاجات على نطاق واسع حتى أواخر القرن التاسع عشر حين اتجه الطب الأمريكي كلية إلى اعتناق مبادئ العلاج الطبي الألوبائي (الطب التقليدي الحديث). وتعمل الألوبائية على علاج المرض بإحداث حالة في الجسم لا تسمح للمرض بأن يستمر أو يستفحل، والعلاج الكيميائي هو مثال جهد لهذا الأسلوب في علاج الأمراض. ومنذ بداية القرن العشرين تم استبعاد استخدام الأطعمة في علاج الجسم من قبل ممارسي الطب التقليديين، ليصير العلاج بالعقاقير هو الأساسي بالنسبة لأغلبهم.

ولقد كان العلاج بالأعشاب والأطعمة النباتية ناجحاً على مر العصور، ولكن لم يعرف الإنسان سبب هذا النجاح. أما اليوم، فمع وجود التكنولوجيا المتقدمة في حوزتنا، فقد توصل العلم إلى انتخاب وفصل مكونات أساسية من النباتات، فظهرت إجابات لبعض التساؤلات عن كيفية قيام النباتات بالمساعدة على العلاج على مدى قرون. ولكن هل من الحكمة أن نقوم بعزل (أي فصل) تلك المركبات الشافية لاستخدامها؟ لا شك أن كل أجزاء النبات موجودة لتعمل سوياً كعوامل ملطفة ومنظمة؛ مما يقلل حدوث الآثار الجانبية ويساعد على تمثيل العناصر المختلفة في الجسم.

أما الصناعة الدوائية (أي صناعة المقاقير) فتقوم بمزل أو تخليق جزه فقط من النبات الكامل، ومن خلال استخدام المقاقير قد تنتج آثار جانبية غير مرغوبة. إن أقوى عقار استخدم في العلاج الكيميائي للسرطان قد تم عزله من نبات الونكة (وبالتحديد ونكة مدغشةر). وهو عامل فعال ضد سرطانات الشدي والأنسجة الليمغية، ولكن آثاره الجانبية قد تكون مضعفة للجسم وخطرة. وثمة مثال آخر شديد الوطأة يسمى TPA، وهو مذيب للجلطات الدموية من إنتاج شركة Genetech، وهو قوي المفعول لدرجة أنه

لا يمكن استخدامه إلا في حالات الطوارئ الملحة جداً، مشل النوبات القلبية. ولسوء الحظ أن عقار TPA يدمر الآليات الطبيعية لتجلط الدم، مع حدوث نزيف داخلي كأحد المضاعفات الرئيسية الناجمة عن استخدامه.

وصحيح أن العقاقير، في الحالات الحرجة، يمكن أن تنقذ الأرواح. وفي واقع الأمر فإنه قد يكون من الضروري أن تعطي كميات كبيرة جداً من مادة بعينها لكي تنقذ حياة أحد الأشخاص. وكمثال واضح لذلك، فقد نضطر إلى إعطاء مضاد حيوي متخصص في مكافحة أحد الميكروبات الخطرة بكميات كبيرة عن طريق الحقن الوريدي لعلاج إحدى حالات العدوى الملوثة للدم. إلا أن العقاقير يمكن أن تكون خطرة، خاصة إذا استعملت بإفراط أو تم وصفها أو صرفها بشكل خاطئ.

ونظراً لأننا نعلم أن الأعشاب والأطعمة النباتية هي الأدوية التوية الربانية، فإننا في حاجة لأن نعلم أيها يمكن أن يستخدم في الأغراض العلاجية لمختلف الأمراض والاضطرابات. إن وصفات الأطعمة القوية التي ذكرت في هذا الكتاب هي بالأساس من الخضراوات، والفواكه الطازجة، وخضراوات البحر، والحبوب الكاملة، والمكسرات، والبذور، والفاصوليات (مثل الفاصوليا)، والبقول، ومنتجات فول الصويا، والأعشاب. ولن تكون مضطراً لأن تحسب عدد السعرات الحرارية أو تلاحظ ما تتناوله من الدهون عندما تتناول تلك الأطعمة المذكورة، بل يمكنك أن تأكل كما تحب، سواء كان الطعام ثيئاً أو طازجاً أو مدخناً أو مغلياً أو مخبوزاً أو مسلوقاً أو سوتيه. وهذا النظام الغذائي الذي يتضمنه الكتاب يقضي على سمية الكيميائيات المسببة للسرطان ويخلص الجسم منها ويعنع الأمراض الانحلالية. وتلك الأطعمة المذكورة والبروتينات وجميع العناصر الغذائية التي يحتاجها الجسم والبروتينات وحميع العناصر الغذائية التي يحتاجها الجسم والبروتينات وجميع العناصر الغذائية التي يحتاجها الجسم والبروتينات وجميع العناصر الغذائية التي يحتاجها الجسم والموتينات والبروتينات وبهميات المناصر الغذائية التي يحتاجها الجسم والميات والميات

السليم. وكنثير من تلك الأطعمة القوية تحتوي على عناصر متخصصة منشطة لجهاز الناعة.

اترك عقاقيرك في وعاء الصيدلي إذا أمكنك أن تعالج المريض بالطعام وحده.

الحكيم الإغريقي أبقراط - أبو الطب

وتفصيلاً لهذه الحقائق المهمة نذكر أن الخضراوات الاثنتي عشرة الرائعة (التي يمكن تسميتها العظماء الاثنى عشر) -وهي من القصيلة النباتية المساة "الفصيلة أو العائلة الصليبية"- تحتوي على مواد تسمى الإندولات والأيسوسيانات، التي تحفز إنتاج الإنزيمات التي تمنع بدورها تنشيط كثير من العوامل المسرطنة بما فيها تلك التي نتنفسها مع الهواء، مثل دخان السجائر وهواء المدينة الملوث بعادم السيارات... إلخ. وهي تحتوي أيضاً على مواد تسمى اللوتين، والليكوبين، والكاروتين. ويقوم العلماء في المعهد القومي للسرطان بإجراء دراسة للتمرف على المكونات المكافحة للسرطان في الخضراوات والغواكه. وهم يحاولون إقامة الدليل على الأبحاث التي أجريت على الإندولات التي توجد في الخضراوات الاثنتى عشرة الرائعة التي تحقق هذه الوقاية القوية الفعالة ضد السرطان. وقد أنتج الباحثون العاملون في مؤسسة الصحة الأمريكية صورة فعالة جداً من الأيسوسيانات قد تضاف إلى الأطعمة لدعمها. ويعتقد لى واتنبرج، من جامعة مينيسوتا الأمريكية أن أغلب الأطعمة تحتوي على مواد تمنع السرطان في حيوانات التجارب، إلا أن تلك الخضراوات الاثنتي عشرة دورها مهم بشكل بارز في هذا المجال؛ لا صيما نوع البروكولي. ويردف هذا الباحث قائلاً: "كل ما عليك عمله هو أن تتذوق تلك النكهة القوية النفاذة للبروكولي أو الكرئب المسوَّق لتعرف أنها تحتوي على عناصر كيميائية قوية". وخضراوات المائلة الصليبية محملة بمواد من مجموعة إندول-٣ كاربونال، وهي مواد تعوق العوامل المسرطنة قبل أن تتمكن من إلحاق الضرر بالجسم. والإندولات تعمل أيضاً على إطلاق الإنزيمات التي تقوم بتفكيك جزيئات هرمون الإستروجين الأنثوي وتحمى من الإصابة بسرطان الثدى. ويقول إتش. ليون برادلو من معهد أبحاث الهرمونات ق نيويورك: "إنشا نعلم أن في المناطق الريفية بالصين، حيث يُستهلك الكرنب كسلعة رئيسية، يكون سرطان الثدي نادراً للغاية". ويضيف قائلاً: "لقد أظهرت الأبحاث أن الكبسولات المحتوية على إندولات نقية زكل منها يعادل ١/٢ رأس من الكرنب) تسرع عملية تحلل الإستروجين

ويقوم البحث العلمي اليسوم بالتقصي عن المكونات الكيميائية للنباتات الورقية الخضر، والبرتقال، والخضراوات الصفر، والغواكه، والحبوب، وليس مجرد التركيز على ما تحتويه من فيتامينات وبروتينات وألياف ودهون... إلخ. وقد أظهرت الكيميائيات النباتية في كثير من الأطعمة التي تم اختبارها أن لها نشاطاً قوياً مضاداً للسرطان. وقد تم التعرف على أكثر من ١٠٠٠ من الكيميائيات التي تتمتع بقدرة على منع السرطان، إما فرادى وأما ضمن أخلاط علاجية؛ ومن أمثلتها: مركبات البولي أسبتيلين، الفلافونويدات، حمض إلاجيك، تي. جيرانيول، الجلوكارات، وغيرها الكثير. وتعزى الروائح والنكهات الميزة لتلك الجلوكارات، وغيرها الكثير. وتعزى الروائح والنكهات الميزة لتلك الأطعمة إلى وجود تلك التوليفات الغريدة من الكيميائيات النباتية المسماة التربينويدات. واليوم يتطلع العلماء عن كثب إلى الجزر والبقدونس والبروكولي والثوم وجذر عرق السوس وبذر الكتان والكرفس والغواكه الحمضية (الموالح).

وقد ظهر لدى الحيوانات انكماش في أورام الثدي عندما تم إطعامها بكميات كبيرة من الليمونين، وذلك في المركز الإكلينيكي للسرطان التابع لجامعة ويسكونسين الأمريكية. والليمونين هو زيت يوجد في قشر الغواكه الحمضية مثل الليمون والبرتقال والجريب فروت. وحمض الغينوليك الذي يوجد في الغواكه الحمضية يقوم بممادلة المسرطنات (أي المواد المسببة للسرطان) مثل النيتروزامين، كما ينشط إنتاج مادة الجلوتائيون (وهي مادة طبيعية مزيلة للسمود).

وقد تبين أيضاً أن الغلافونويدات الذي توجد في الغواكه الحمضية تعزز النشاط المضاد للسموم في الجسم. ومضادات الأكسدة التي تتضمنها الفلافونويدات تحمي الأغشية الخلوية عن طريق المساعدة على تنظيم الإنزيمات، وهي التي لا تجد ما يسيطر عليها عندما تتحول الخلية إلى الحالة الخبيثة. وقد تعمل مواد تسمى مركبات السابونين والترايتربينويد بشكل يشابه عقار التاموكسيفين الذي يوصف لكثير من النساء المصابات بسرطان الثدي، والذي يظهر مفعوله عن طريق إعاقة الإستروجين الذي تمتصه خلايا الثدي. وقد ثبت بالتجربة أن مركبات السابونين والترايتربينويد تثبط السرطان في الحيوانات القارضة (القوارض). وهذا ممكن بغضل قدرة مركبات السابونين على تعطيل المستقبلات الخلوية قدرة مركبات السابونين على تعطيل المستقبلات الخلوية أورام الثدي على النمو. وقد أظهرت الدراسات أن إعطاء ٣ مجم من عنصر البورون يومياً يمكن أن يضاعف مستويات الإستروجين

في الدم، وهذا يعد أمراً سيئاً إذا كانت المرأة لديها مستقبلات للإستروجين (أي أنها معرضة للإصابة بأورام الثدي)، ويُعد أمراً حسناً لأولئك اللائي يعانين هشاشة العظام؛ إذ إن الإستروجين يساعد على الاستفادة بعنصر الكالسيوم وترسيبه في العظام. ومن المعروف أيضاً أن الدهون عديدة اللا تشبع والدهون الحيوانية الشبعة تزيد معدل إنتاج الهرمونات الخلوية، وبهذا تؤدي إلى أسراع معدل إنتاج الخلايا، مما يؤدي بالتاني إلى احتمال حفز نمو الأورام، وهو الأمر الذي تعمل مادة تسمى الإسكوليتين على منع حدوثه في الدم وخلايا الجمسم. ويوجد الإسكوليتين في الجريب فروت، والعنبية الزرقاء، والجزر، والريحان، وكثير من الفواكه والخفراوات الأخرى.

هذا وتوجد عائلة الكاروتينويد الغذائية (أي الجزرانيات) في كثير من الأطعمة التي تكون غنية في نفس الوقت بمادة البيتا-كاروتين (أي بيتا-جزرين), ويوجد البيتا-كاروتين بكميات كبيرة في الجزر والبطاطا الحلوة (لا سيما صغراء اللون)، والقرع المسلي الأصغر، وأغلب الخضراوات. وقد أظهرت دراسات كثيرة أن البيتا-كاروتين يحمي من سرطانات الرئة والبروستاتا والبنكرياس. ويوجد ارتباط بين زيادة قابلية الإصابة بالسرطان وانخفاض مستويات البيتا-كاروتين في الدم لأقل من الطبيعي. وقد ثبت بالتجربة أن البيتا-كاروتين يعطل نمو الأورام في الحيوانات، وفي التحديد ما إذا كان البيتا-كاروتين يعكن أن يمنع السرطان؛ لا يمكن سيما سرطانات الجلد والرئة, وكثير من أنواع السرطانات لا يمكن فقط منعها، ولكن جعلها تحت السيطرة بالاستعانة بتناول أغذية فقط منعها، ولكن جعلها تحت السيطرة بالاستعانة بتناول أغذية

ويحتوي بذر الكتان على نسبة عالية من حمض ألفالينولنيك وهو من الأحماض الدهنية الشبيهة بما يوجد في زيت
السمك. كما يحتوي على مركبات الليجنان، وهو نوع من الألياف
النباتية له نشاط مضاد للإستروجين. ويحتوي بول النساه
النباتيات على نسبة عالية من مركبات الليجنان، وبالفعل، فإن
قابلية إصابتهن بسرطان الثدي منخفضة، وهذا ما توصل إليه د.
هربرت بيرسون، من المعهد القومي للسرطان. إن الدول التي
تستهلك كميات كبيرة من بذر الكتان تتمتع بانخفاض ملحوظ في
معدلات الإصابة بسرطانات الثدي والقولون (حسب ما توصل إليه
العلماء بجامعة تورونتو بكندا). وبذر الكتان السليم الناضج يحتوي
على كمية من الليجنان يغوق أي طعام آخر وتليه الحنطة السوداء،
والقم، أما الخضراوات فتحتوي على كميات أقل.

وتوجد كميات كبيرة من الجيرانيول في الزنجبيل وحصى البان؛ وكميات أقل في البسلة والذرة. وقد توصلت دراسة أجراها د. تشارلز إلسون من قسم علم التغذية بجامعة ويسكونسين إلى أن إعطاء ٠٠,١٪ فقط من الجيرانيول أدى إلى زيادة معدل البقاء على قيد الحياة في الفئران المصابة بالأورام الخبيشة. وتوجد مركبات الترايتربينويد والفينوليات في جذر عرق السوس (وليست الحلوى المعروفة بالربسوس)، وهي تثبط الإنزيسات الأساسية النتي يزيد إنتاجها في الخلايا المتحولة إلى الحالة السرطانية، والتي تسمى إنزيمات البروتياز. وبالتالي فإن تلك المركبات النشطة المذكورة تسمى مثبطات البروتياز، وتوجد بكميات عالية في اللوبيا والحمص والتوفو (فول الصويا). وهذه الأطعمة الغنية بمثبطات البروتياز يمكنها أن تمنع المسرطنات الطبيعية من إحداث الأورام، وهذا ما توصل إليه د. كين كارول العالم بجامعة أونتـاريو بكنـدا. وتوجـد مادة أخرى تعطل ثمو السرطان في الحيوانات وهي فيتامين "هــ"، وقد تم إثبات هذا في دراستين منفصلتين. وتفترض دراسة أخرى أنْ هذا الفيتامينُ يحمى من السرطان في البشر كما في الحيوانات.

ومركبات الأيسوفلافون في قول الصويا تثبط نشاط إنزيمات التيروسين كيناز الذي تميل إلى التكون بكميات كبيرة وتحويل الخلايا السليمة إلى خلايا سرطانية. وقد أوردت بعض الأبحاث الهولندية أن بعض خلايا الثدي تتحول بشكل متزايد إلى الصورة الخبيثة عندما يزيد نشاط إنزيمات التيروسين كيناز.

وقد اكتشف العلم أن لحاء وإسر شجرة الطقسوس الباسيفيكي تساعد على الشفاء. وأظهر البحث العلمي أنه فعال في الإقلال من حدوث الأورام السرطانية المبيضية. وقد قام د. كين سويترتون من شركة بريستول-مايرز سكويب للأدوية بتوقيع اتفاقية مع ٧٠ وكانة فيدرالية للحصول على إمدادات من لحاء هذه الشجرة النادرة لإنتاج عقار يسمى "تاكسول" لاستخدامه في التجارب الكيميائية. وعقار تاكسول يبشر بالخير لأقصى حد كعقار مضاد للسرطان يستخدم في علاج سرطان المبيض والثدي، وهذا مما ورد في مجلة The Choice، عدد خريف/شتاء عام ١٩٩١.

وفي العام الماضي توفي ما يقرب من ٤٥٠٠٠ امرأة بمسرطان الثدي. ولو كانت أولئك النساء قد اكتشفن حالاتهن مبكراً قبل استفحالها، وبحثن عن علاجات من الطب البديل كالتي هي متاحة لدى مستشفى أمريكان بيولوجيكس قرب مدينة سأن دييجو في الكسيك، فلربما قدر للكثير من أولئك النساء أن يعشن حياة أهنأ وأطول!

ومن المعروف أن بعض العقاقير يمكنها أن تحول الملوثات البيئية وملوثات الطعام وبعض المواد التي ينتجها الجسم إلى عوامل مسرطنة. إن كثيراً من الكيميائيات النباتية المفيدة المذكورة آنفاً تحفز الجمم لكي يقضي على سمية تلك العقاقير ويتخلص منها قبل أن تتحول إلى مسرطنات، ومن تلك العقاقير المرتبطة بالسرطان الاستيرويدات والبروستاجلاندينات وكثير من العقاقير الأخرى. وقد تبين أن البروستاجلاندين E2 ضار جداً وظهر ارتباطه بنشوه الأورام في كل الدراسات التي أجريت عليه، والأطعمة التي يمكنها أن تثبط مادة البروستاجلاندين من أهمها الثوم وخلاصة لحاء عرق السوس والفواكه الحمضية وبدر الكتان، وكثير من الخضراوات التي تنتمي إلى الفصيلة الخيمية مثل المقدونس والكرفس والجزر.

ولا ربيب أن الأطعمة المبتكرة في المستقبل مثيل السوبر كبولات من نوع "ستار تريك" موف تحتوي على عزلات من تلك الكيميائيات النباتية المكافحة للأمراض. ومع ذلك فيجب أن نتذكر أيضاً أن استخدام مصادر تلك المواد النافعة ككل أفضل من استخدام عزلات منفردة منها على حدة. والدليل على هذا نجده في النباتات الاثنتي عشرة الرائعة من الفصيلة الصليبية التي تحدثنا عنها آنفاً. فهي تحتوي على مصادر عظيمة من البيتا-كاروتين وفيتامين "ج" تحمينا من السرطان وأمراض أخرى كثيرة. وهذا بالطبع أفضل من استخدام البيتا-كاروتين وحده أو فيتامين وهذا ولا غوو أن فيتاميني "أ"، "ج" يعدان من مضادات الأكسدة الثوية تماماً مثل معدن السلينيوم الذي هو من العناصر النادرة.

ونظراً لاتباع وسائل غير سليمة في الزراعة، فإن السلينيوم قد صار شحيحاً في أغلب المناطق من تربة الولايات المتحدة، وبالتالي فقد صارت الأطعمة الناتجة عن تلك التربة فقيرة في هذه المادة الغذائية المهمة. ويرتبط نقص معدن السلينيوم بالسرطان وأمراض القلب وهما أكثر ما يقتل من الأمراض في الولايات المتحدة. ويحتوي الثوم على هذا المعدن النادر المهم لصحة الإنسان.

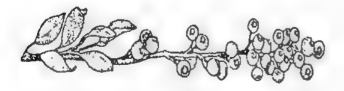
ولا شك أن الشوم هو واحد من أطعمة القوة والصحة الكثيرة، ومن المرجم أنه أقوى الأعشاب الشافية التي لدينا على وجه الأرض. وفي واقع الأمر، فقد أجري على الشوم (ولا تزال تجرى) دراسات أكثر مما أجري على أي طعام أو عشب آخر. وهناك مثالان يكشفان النقاب عن القدرات العلاجية والوقائية للثوم. ففي عام ١٩٨٣ قام العالم سيدني بيلمان بالمركز الطبي التابع لجامعة نيويورك بوضع زيت الثوم على الأورام الجلدية

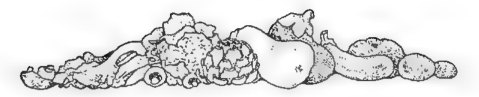
للحيوانات، وقد أدى ذلك إلى إبطاء نمو تلك الأورام بدرجة كبيرة، وكثير منها اختفى تماماً. وفي تجربة أخرى تم إعطاء مادة كبيريتيد داي ألليل -وهي مادة كيميائية توجد بوفرة في الشوم- إلى الفئران. ثم تم تعريض تلك الفئران إلى كيميائيات تسبب سرطان القولون. وقد لوحظ انخفاض عدد الأورام الناتجة بنسبة مثيرة للدهشة وهي ٧٠٪ في تلك الفئران عن تلك التي تم إطمامها غذاء يحتوي فقط على الحبوب، وقد صرح بهذا المالم البيولوجي د. مايكل وارجو فيتش من مركز أندرسون للسرطان في هيوستون بولاية تكساس. وقد أثبتت الدراسات المتكررة أن الثوم ينشط الجهاز المناعي ويلعب دوراً مهماً أيضاً في الوقاية من أمراض القلب عن طريق خفض ضغط الدم وخفض الكولستيرول في الدم. وإذا لم تكن طريق خفض ضغط الدم وخفض الكولستيرول في الدم. وإذا لم تكن تحب تناول الثوم بسبب رائحته، فجرب مستحضر كيوليك، وهو مكون من خلاصة الثوم القديم الخالية من الرائحة. وقد أكدت مكون من خلاصة الثوم المستحضر على منع وعلاج الأمراض.

ومن خلال مشروع الجينوم البشري يعمل العلم على اكتشاف الشغرة الجينية (الورائية) للإنسان التي تحدد احتمالات حدوث أمراض أو اضطرابات معينة في المستقبل. ولن يلبث أن يكون من المكن التنبؤ لشخص ما إن كانت لديه قابلية جينية (وراثية) للإصابة بأمراض القلب أو موض السكر أو السرطان... وهكذا. مع وضع هذا في الاعتبار، يكون من الحكمة لأي شخص أن يطبق الوسائل الوقائية بدلاً من الانتظار حتى يصير المرض أمراً لا مغر منه.

وينبغي عليك أن تعرف كيف تنتفع بما خلقه الله عز وجل وحبانا إياه من أطعمة تمنحنا العناصر الغذائية الضرورية للصحة وطول البقاء. وهذا الكتاب يحتوي على المعلومات اللازمة لإرشادك في هذا المجال.

وسوف يمهد لك هذا الكتاب الطريق إلى صحة أفضل، ويظهر لك كيفية تحضير تلك الأطعمة التي صنعها لنا الخالق سبحانه، ويطلعك على أسرار قدراتها الشفائية المذهلة لتستفيد بها ق حياتك.





صعتك تبدأ من جهاز المناعة

إن جهاز المناعة يعد بحق القوة الشافية التي في داخلنا، وهو مفتاح احتفاظنا بالصحة المجيدة مهما حدث لنا من أحداث الحياة، بدءاً من جرح صغير بأحد أصابع اليد وحتى الإصابة بالسرطان لا قدر الله. ومرض الإيدز (متلازمة النقص المناعي المكتسب) هو ما يحدث عندما يفشل الجهاز المناعي. فابدل غاية جهدك لتبني جهازك المناعي وتحافظ عليه!

وكما أن معظم الدول تنفق ملايين الدولارات كل عام لتجمل الجيش في حالة استعداد لأي حرب محتملة، فإن الجسم يحاول كذلك أن يحافظ بصفة مستمرة على جهازه الدفاعي. فجهاز المناعة يحمينا من الغزاة الذين يقتحمون الجسم من بكتيريا وفيروسات وغيرها، وذلك فقط إذا ما كنا نزوده بالمواد اللازمة لتحقيق هذا الهدف. فإذا ما ضعف جهاز المناعة لأي سبب، فإن أولئك الغزاة يتمكنون من قهره وشل مقاومته. وقد ينجم عن ذلك حدوث المرض والوفاة المبكرة.

كيف حالك اليوم؟

هل تشعر بالتعب والإرهاق معظم الوقت؟

هل يلازمك الاكتئاب بصفة مستمرة؟

هل تتعرض لزيارات متكررة من الضيوف الثقلاء الذين يغزون جسمك دون سابق إنذار (البرد والإنفلونزا... إلخ)؟

هل تعاني حالات مزمنة من الالتهاب المفصلي، أو ما هـو أسوأ منها؟

إذا ما كانت الإجابة بـ"نعم" عن أي من الأسئلة المذكورة أعلاه، فقد حان الوقت وآن الأوان لكي تقوم ببناء جهازك الدفاعي، وقد قمنا بتأليف هذا الكتاب خصيصاً ليأخذ بيدك، خطوة بعد خطوة، في طريق بناء جهازك المناعي وإصلاحه ودعمه.

ويتكون جهازك المشاعى من خلابا الدم البيض، التي تسمى الخلايا الليمفية. وهذه توجد في الندم، وقارب الأمعاء، وفي الغدة الزعترية (الثيموسية) وفي نخاع العظام، والطحال، وفي العقد الليمفية التي تقع في الرقبة والأربية والإبطين. وتأتى جميع الخلايا الليمفية من خلايا أولية متخصصة توجد في نخاع العظام. وبعض الخلايا الليمقية تتحول إلى خلايا T أو خلايا B, وحـرف T يرمز لكلمة Thymus أي الندة الزعترية، بينما حرف B يرمز لكلمة Bursa أي كيس مصلى. وخلايا T (وهي الأكثر أهمية) تغادر نخاع العظام بعد أن تنضج وتذهب متوجهة إلى الغدة الزعترية؛ وهي الغدة الرئيسية في جهاز المناعة. وفيها تقوم كيميائيات شبيهة بالهرمونات، وتسمى الثيموسينات، ببرمجة خلايا T حتى تتطور بشكل فردي بحيث يختلف قليلاً بعضها عن بعض مع تكون مستقبلات متخصصة تتيم لكل خلية T منها أن تتعرف على نوع معين من المدو الغازي للجسم. ويجب أن تكون الخلايا الليمفية في حالة عملية سليمة تماماً حتى يمكنها ممارسة وظائفها، والخلية الليمفية غير السليمة سوف تدمر نفسها ق الحال.

وخلايا T الجيدة الباقية تذهب إلى مجرى الدم محملة بخطة عمل تحدد ما هي أنسجة الجسم السليمة وما هو العدو الغازي. ويمكنها أيضاً أن تعرف الغرق بين المبكروب عديم الضرر والمبكروب الضار. وخلايا T هذه حيوية لصحتك إلى درجة أن العلم سيقضى سنوات عديدة بحثاً عن أسرارها الشائقة.

أما خلايا B فتبقى في الغدة الثيموسية وتكون فيها ما يسمى "الجيئات القافزة" Jumping Genes التي تصنع أجساماً مضادة معيئة (وهبي جزيئات بروتينية) مهمتها أن تهاجم أنتيجيئات محددة (وهي عوامل مسببة للحساسية). وفي داخل خلايا B توجد سبعة أجزاء منفصلة، لكل منها أشكال مختلفة

متعددة، والتي تنتقل وترتبط بطريقة معينة لتحديد أي نوع بالضبط من الأجسام المضادة ستقوم بتصنيمه. وهذه "الجيئات القافزة" يمكنها إنتاج عدد فلكي من الجزيئات التي تتلام مع الغزاة المعادين للجسم وتقوم بالبحث عنهم لتدميرهم، ومن المهم للجسم أن ينتج هذه الأجسام المضادة المتخصصة المناسبة لكل حالة على حدة حتى يمكنها أن تنجح في مهاجمة السموم والميكروبات الغربية، وبالتالي تدمير جميع الغزاة والقضاء عليهم. ومع ذلك، فإن الحالة المثلى لهذا الجيش الدفاعي إنما تعتمد كلية على تناول الغذاء السلم.

وقد كُرس هذا الكتاب للفكرة الداعية بأنه يمكنك أكل طعام صحي مفيد وفي نفس الوقت يكون لذيذ الطعم شهياً يشجعك على تناوله فتحصل على جميع فوائده. ومع استخدامك للإرشادات والوصفات الواردة بالكتاب يمكنك تعزيز القوة الشفائية الكامنة في داخلك، وأن تضع برنامجاً يجعلك تشعر بالتحسن وتبدو عليك أمارات الصحة والنضارة والحيوية.

السموم المناعية

يوجد ما يربو على ١٠٠٠٠٠ من المواد الكيميائية، وكشير منها يتم إنتاجه كل عام، ليصب في رعاء بيئتنا التي نعيش فيها في كل يوم، فتخالط الهواه الذي نتنفسه والماء الذي نشربه والتربة التي نقف عليها ونستخدمها، وكذلك الطعام الذي نأكله. وكـثير من هذه الكيميائيات تعتبر سموساً مناعية Immuno-Toxins (بمعنى أنها سامة لجهاز المناعة). وففسلاً عن هذا قبإن الخبراء يخشون من أن تمثل تلك الملوثات البيئية تهديداً ملحوظاً لبقاء الإنسان على الأرض. يقول د. آل منسون أستاذ علم السموم بالكلية الطبية في فيرجينيا مؤمّناً على هذا الكلام: "إذا لم نقلل حجم هذه السموم البيئية، فمن المرجح أن نواجه مشكلات حقيقية بالفعل". وهذا في رأينا تقدير يقل عما يجب! فالكيميائيات في واقع الأمر هي وراه سا يحدث من أسراض بيثية، ومشكلات تحسية (أللرجية) وحالات حساسية كيميائية متعددة، وهذا ضمن المشكلات الأخرى. وطبقاً لما يؤكده علماء البيئة الإكلينيكية ، فإن كثيراً من الناس الذين يعانون حالات حساسية كيميائية متعددة قد تم تشخيص حالاتهم بصورة خاطئة أو لم تشخص على الإطلاق. وقد أوردت الأكاديمية القومية للعلوم في هام ١٩٨٧ أن ١٥٪ من مكان الولايات المتحدة يعانون حصاسية أللرجية للكيميائيات التي يشيع وجودها في المنتجات المنزلية، مثل المنظفات الصناعية

والمديبات العضوية والبيدات الحشرية والمعادن والطاط، مما يجعلهم في عرضة متزايدة للمرض.

ويعلم الأطباء الأخطار المحتمل أن تصيب المرضى الذين يعانون نقصاً في المناعة، وكثير منهم قد تم تثبيط مناعتهم بشكل مقصود من قِبَل الأطباء أثناء إجراء عمليات نقل الأعضاء إليهم وذلك منما لرفض أجسادهم لتلك الأعضاء المزروعة. وكثيراً ما تحدث حالات عدوى شديدة مهددة لحياة المريض الذي تم تثبيط جهازه المناعي، وهذا برغم الحرص الشديد والمراقبة اللصيقة والسيطرة المباشرة عند استخدام العقاقير المثبطة لجهاز المناعة.

وفوق هذا فإن التهديدات غير المرئية من الإشعاع الوارد من الشمس، والموجات الكهرومغناطيسية الضارة تزيد التلوث الذي يصيب بيئتنا المثقلة أصلاً بالكثير من السموم المناعية. فالخلايا المناعية تعتمد في عملها على وجود مجالات كهربائية دقيقة بصورة طبيعة لكبي تتصل فيما بينها. ويخشى الخبراء من أن يؤدي حدوث الموجات الضارة غير المرئية إلى التشويش على تلك المجالات الكهربائية الطبيعية في الجهاز المناعي، مما يؤدي بالتالي إلى فقدان الاتصال فيما بين الخلايا المناعية فيتعرض جهاز المناعة للضعف والوهن، وقد يصاب الجسم نتيجة لذلك بمتلازمة نقص مناعي مزمن!

وتلوث الهواء الناتج أساساً عن الهواء المطرود من المنازل (بأجهزة الشفط/طرد) وعن الأدخنة المنطلقة من المصانع، يعمل بشكل متزايد على تهديد الرئتين وجهاز المناعة بالضرر البالغ. إن كثيراً من ملوثات الهواء يعرف عنها بالتأكيد أنها تدمر الوظائف المناعية في الإنسان. فالدخان المختلط بالضباب يدمر مادة الإلاستين (وهي الشبكة المرنة الداخلة في تكوين النسيج الضام للرئتين) كما يدمر الخلايا للناعية. ولكن أخوف ما يخشاه العلماء من تلوث الهواء هو وجود العوامل المرطنة.

ورغم كل ما قبل من تلوث البيئة فلم يتم اتخاذ إجراءات ملموسة لمالجتها إلا قليلاً، ولا يتوقع في المستقبل القريب فعل الكثير من تلك الإجراءات. لذا كان لزاماً علينا أن نتبع برئامجاً غذائياً من تناول المكملات الغذائية التي تقوي جهاز المناعة لدينا وتحميه لكي نحافظ على صحتنا على الدوام.

إن جزءاً مهماً من هذه الحماية الضرورية يأتي عن طريق شراء الفاكهة والخضراوات العضوية. إذ إن المنتجات التقليدية قد تم إنباتها في مزارع ملوثة بالمبيدات والبتروكيميائيات. ويستخدم في كل عام أكثر من ٢،٦ بليون رطل من المبيدات التي تلوث

تغذية جهاز المناعة

إن نقص نشاط جهاز المناعة يؤدي إلى زيادة قابلية الإصابة بالسرطان والأمراض المعدية الستي تتضمن حالات العدوى الفيروسية، مثل متلازمة الإجهاد المزمن، وحتى نزلة المبرد تكون أكثر احتمالاً أن تصيب أولئك الذين ضعفت أجهزتهم المناعية بسبب التوتر ونقص العناصر الغذائية الأساسية.

عندما يصاب جسمنا بالعدوى، فإننا نستخدم عناصر غذائية ضرورية مثل فيتامينات "أ"، "ج"، "هـ". ومعادن مثل: الزنك، البوتاسيوم، الكروم، الحديد، النحاس. وما لم يتم تعويض هذه العناصر الغذائية، فإن الجسم تحل به اضطرابات أكثر خطورة. فمثلاً، إن معدل الإصابة بسرطان الثدي يعد اليوم هو الأعلى في التاريخ البشري كله. وقد خرج تقرير رسمي في عام ١٩٨٨ من المعهد القومي للسرطان يؤكد أن معدل الإصابة بسرطان الثدي أصبح يتزايد بعقدار ١٪ سنوياً منذ عام ١٩٧٣، ولا يزال المعدل يتصاعد باستمرار. وهذه الأرقام تنذر بسوه العاقبة. فمن المعدل يتصاعد باستمرار. وهذه الأرقام تنذر بسوه العاقبة. فمن الثدي. وإننا نعتقد أن المعدلات المتزايدة للسرطان هي نتيجة الخدوث حالة متفشية كالوباء من نقص التغذية المزمنة التي أدت لحدوث حالة متفشية كالوباء من نقص التغذية المزمنة التي أدت يدافع عن نفسه أو أن يعالج نفسه إذا اعتمد في غذائه على أطعمة مدنية في قيمتها الغذائية.

وقد صدر تقرير من الأكاديمية القومية للعلوم تحت عنوان "النظام الغذائي والتغذية والسرطان"، يقول إن الوقاية من السرطان تحتاج إلى نظام غذائي من الأطعمة المحتوية على البيتا—كاروتين (فيتامين "أ")، وفيتامين "ج"، وفيتامين "هـ"، والسلينيوم. وهذه هي العناصر الغذائية المضادة للأكسدة الأكثر ضرورة لتقليل قابلية الإصابة بالسرطان وأمراض القلب وأمراض أخرى كثيرة، عن طريق تحسين وظائف الجهاز المناعي.

والسلينيوم مهم أيضاً في متع أمراض القلب، ولكنه شحيح في أغلب مناطق التربة الأمريكية. لذا، فحتى الأطعمة التي تحتوي على هذا المعدن قد لا تكون بها الكميات الكافية التي يحتاجها الجسم في الوقت الحاضر. ونحن ننصح جميع مرضانا بتناول الكملات لتأمين حصولهم على الكميات المطلوبة من السلينيوم، أو تناول الثوم والبصل في طعامهم، وهذا سوف يساعدهم في الحصول على احتياجاتهم من هذا المنصر الضروري.

المحاصيل الزراعية، وهذا الرقم يتعلق بالولايات المتحدة وحدها (ناهيك عما يحدث في سائر الدول)! إن ما تبقى عن استخدام المئات من الأنواع المختلفة من الكيميائيات قد لوث المنتجات المحلية والمستوردة. وكثير من تلك المبيدات يعرف عنه التسبب في الإصابة بالسرطان، وتدمير الجينات الوراثية، بينما الكثير الآخر منها لم تتم دراسة درجة سلامته قبل استخدامه! وقد قدر الكونجرس الأمريكي في عام ١٩٧٢ أن ما يصل إلى ٩٣٪ من جميع الكيميائيات التي يتم رشها على المحاصيل الزراعية لم يتم اختبار أضرارها المحتملة التي يمكن أن تصيب البشر. وإذا تبين أن بعض الكيميائيات لها خطرها على البشر، فقد يسمح رغم ذلك بالاستمرار في استخدامها ضمن سياسة تسمى "تقدير المخاطرة". فإذا لم تسبب المادة الكيميائية أكثر من حالة واحدة إضافية من السرطان في كل مليون مواطن، فإنها تعتبر رسمياً مخاطرة مقبولة!

أشهر عشرة عقاقير تصرف بتذكرة طبية في الولايات المتحدة

فيما يلي بيان بالعقاقير العشرة الرئيسية التي استخدمت في عام ١٩٩١، طبقاً لعدد التذاكر الطبية التي تم تحريرها (من مجلة Drug Topics).

- ۱. أموكسيل (مضاد حيوي): ٢٣,٤ مليون.
- ٢. بريمارين (يعطى للنساء اللاتي يعانين أعراض سن
 انقطاع الطعث): ٢٢ مليون.
- ٣. زانتاك (يستعمل في علاج قروح المعدة والمشكلات المتعلقة بها): ١٩،٣ مليون.
 - لانوكسين (لأمراض القلب): ١٨,٩ مليون.
 - ه. زانكس (عقار مضاد للقلق): ۱۷٫۲ مليون.
 - ٦. سينثرويد (لحالات قصور الغدة الدرقية): ١٦ مليون.
 - ٧. سيكلور (مضاد حيوي): ١٦ مليون.
 - ٨. سيلدان (دواء للحساسية): ١٥,٤ مليون.
- ٩. بروكارديا (للذبحة الصدرية وضغط الدم الرتقع): ١٠,٣ مليون.
 - ١٠. فازو-تك (لعلاج ارتفاع ضغط الدم): ١٤,٩ مليون.

يشير هذا بوضوم إلى مشاكل المجتمع الأمريكي.

ومعدن الزئـك مهم أيضاً للوظائف الناعية. وتظهر الدراسات الحديثة أن تناول ما يصل إلى ١٠٠ مجم من الزنك يومياً يعزز الوظائف المناعية، ولكن إذا زادت الجرعة عن ١٠٠ مجم فهذا قد يعوق تلك الوظائف.

الأطعمة الفنية بفيتامينات أ، ج، هـ، والسلينيوم

اللوز	كرنب السلطة (الكرنب الشرشر)
الشمش	الفلفل الأحمر
الشعير	القرع العسلي
البروكولي	البطاطا الحلوة
الكرنب المسوق	خضرة (أوراق) اللفت
القنبيط	قرة العين
الجزر	جنين القمح
الكرنب	

اقــرأ قــم "خفــراوات العائلــة العــليبية"، وقــم "الخضراوات الورقية والخضراه" لمساعدتك على أن تـرى كـم هـي رائمة تلك الأطعمة النباتية، ولماذا هى ضرورية في طعامك.

الأطعمة الغنية بالزنك

خميرة البيرة	البيكان
المبعك	جميع البذور
البقوليات	ليسيثين الصويا
فول ليما ٠٠٠	قول الصويا
عش الغراب	الحبوب الكاملة
توجد فيتامينات "ب" أيضاً في	هذه الأطمية.

هناك مستحضر اسمه سفينجولين الم إس Ecological (من إنتاج شركة Ecological من إنتاج شركة Ecological ، رقم الهاتف: ١- ٤٥٨٥ ١٨٨٨ ١٥٨٥) لعلاج مرض التصلب المتعدد، ويحتوى على خلاصة الحبال الشوكية للبقرة، وهو غني بالأغلقة النخاعية والبروتين الأساسي النخاعي. وتجرى عليه تجارب إكلينيكية في مستشفى بريجهام آند وومن في جامعة هارفارد.

الجلوتاثيون

الجاوتائيون Glutathione هـ و ببتيد ثلاثي مكون من ثلاثة أحماض أمينية هي حمض الجلوتاميك والسيستيين والجلايسين، ويتمتع بخصائص مضادة للأكسدة ويمكن تصنيعه في جميع خلايا الجسم، إلا أن الكبد يبدو أنه المصدر الرئيسي للجلوتائيون في الجسم.

وقد توصلت مجموعة بحثية إلى أن اللحوم الطازجة هي أغنى مصادر الجلوتاثيون، بينما تعد منتجات الألبان وأطعمة الحبوب النشوية من المصادر الغنيرة، إلا أن بعض الخضراوات مثل الهليون (الأسباراجس) والقرع العسلي والبطاطس تعد غنية بالجلوتاثيون، وعملية تعليب الأطعمة تقلل محتواها من الجلوتاثيون بدرجة كبيرة. ويمكن أن يتناول النباتيون مادة الجلوتاثيون على شكل أقراص (أي مكملات). والجلوتاثيون بلا ثلك هو مضاد للأكسدة عظيم الغائدة.

مغذيات جهاز المناعة

فيما يلي بعض الأعشاب التي ثبت بالتجربة أنها فعالة في دعم وظائف جهاز المناعة.

الأستراجالوس

تورد التقارير البحثية عن هذا العشب أنه متو يعمل على حماية المناعة، فهو يعزز الاستجابة المناعية في الفئران كما أورد الباحثون كيه.إس.زاهو، سي.مانشيني، جيه.دوريا في مجلة الباحثون كيه.إس.زاهو، سي.مانشيني، جيه.دوريا في مجلة أجريت أبحاث حديثة في مستشفى دكتور أندرسون ومعهد الأورام في هيوستن/تكساس نتج عنها تركيز الاهتمام على الفاعلية المقوية المناعة التي يتمتع بها نبات الأستراجالوس Astragalus.

إكيناسيا (الردبكية البنفسجية)

هذا العشب قد يكون واحداً من أقوى المواد العشبية التي أجريت عليها الأبحاث الجيدة والتي تدعم جهاز الناعة. وهذا العشب المر في طعمه ينمو فقط في أمريكا الشمالية ويستخدم في علاج نزلات البرد والإنفلونزا وحالات العدوى... إلخ. ويتمتع الإكيناسيا Echinacea بخصائص المضاد الحيوي، ومضاد الفيروسات، ومقال إن المركبات الفعالة في الإكيناسيا تزيد

قدرة خلايا الدم البيض على محاصرة الغزاة من البكتيريا والفيروسات وتدميرهم.

الحوذان المر (جولدنسيل)

هذا النبات الصغير الذي يفضل الأماكن الظليلة هو هشب مر الطعم، وقد أوردت التقارير البحثية أنه يقوي جهاز المناعة من خلال خصائصه كمضاد حيري ومضاد للبكتيريا. وقد استخدمت القلويدات التي توجد في الحوذان المر Golden Seal (خاصة البربرين والهيدراستين) لمكافحة تشكيلة واسعة من العواصل المعدية. ويعتبر جيداً في علاج الإنفلونزا ونزلات البرد والالتهابات، ويقال إنه يساعد على تعزيز وظائف وقدرات القلب والتنفي، وينظف الأغشية المخاطية ويقاوم العدوى. وهذا العشب يعمل جنباً إلى جنب مع أعشاب الإكيناسيا والهدال وجدر عرق السوس في دعم الندة الزعترية ومساعدتها على أداء دورها في الجهاز المناعى.

السليمارين

السليمارين Silymarin هو المادة الفعالة في عشب الكُعيب أو الحرشف البري Milk Thistle. والسليمارين يعمل على تثبيط التفاعلات التحسسية والالتهابية وهو مزيل فعال وقوي لسموم الكبد ويستخدم في علاج الالتهاب الكبدي وتليف الكبد. ولا شك أن أداه الكبد لوظائفه بصورة سليمة هو عامل حاسم لسلامة جهاز الناءة

السوما (الجنسنج البرازيلي)

عشب السوما Suma أو الجنسنج البرازيلي يعتقد أنه يساعد على تنشيط جهاز المناعة بغضل احتوائه على عنصر الجرمانيوم. وقد أجريت دراسات عديدة أظهرت الآثار المغيدة للسوما والجرمانيوم في علاج السرطان.

المشكلات التي تصاحب ضعف جهاز المناعة

الاضطرابات التنفسية	حالات الحساسية للطعام	احتجاز السوائل
تكرار نزلات البرد والإنفلونزا وحالات العدوى	تقرحات الفم	الأرق
أكال (حكة) العيثين وتدمعهما	آلام العضلات	آلام المفاصل
متلازمة الأمعاء المتهيجة	فقدان الذاكرة	الاكتئاب
كثرة التبول، تقلصات المثانة	حالات العدوى بالفطريات الخبيرية	الإرماق
الإسهال و/أو الإمساك	الغازات والانتفاخ بعد الوجبات	التهاب القولون
تفاعلات تجاه الأبخرة الكيميائية والدخان والعطور	مرشن کرون 🕟 🔭	الالتهاب المفصلي
والملابس ومستلزمات التنظيف	سرعة الغضب والقلق ونوبات الذعر	

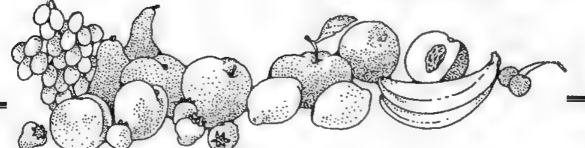
إن أقوى سلاح تمتلكه ضد المرض هو جهازك المناعي.

قواعد الشباب الدائم

عليك باتباع القواعد التالية للصحة والعافية لكي تجعل جهازك المناعي يؤدي وظائفه بصورة سليمة ويعمل لصالحك لمنع الأمراض ويضيف المزيد من السنوات إلى حياتك، والمزيد من الحيوية إلى سنوات حياتك.

والصحة الغذائية هي الأساس للحصول على حياة أكثر صحة وسعادة وأكثر شباباً، ولقاومة المرض وقهره بصورة فعلية. فهل تهتم حقاً بنفسك بدرجة تكفى لأن تحصل على الصحة المثلي؟ إذن، ليكن الشباب الدائم هو اختيارك.

- ١) يجب أن تسمى لأن يكون غذاؤك صحياً طول حياتك.
 - ٢) يبدأ الهضم من القم، لهذا فامضغ طعامك جيداً.
- ٣) تجنب الشروبات الثلجة وشديدة السخونة، ولا تشرب مشروبات مع الوجبات.
 - إلى تأكل أطعمة ثقيلة بمجرد استيقاظك من النوم أو قبيل خلودك إلى الفراش.
- الا تأكل حتى تجوع، وإذا أكلت فلا تشبع (أي لا تصل إلى حد الشبع والامتلاء).
 - ٦) استرم في اليوم السابع من كل أسبوع (يوم الأجازة الأسبوعية).
 - ٧) لا تتناول الدهون المشبعة (انظر "حقائق عن الدهون والأسماك").
 - ٨) تناول فقط الأطعمة الطبيعية الكاملة كما أرادها الله أن تكون.
 - ٩) تجنب الأطعمة المنعة بدرجة عالية والتي ترهق أعضاء الجسم.
- ١٠) تجنب الأطعمة التي سبق طهيها أو تجهيزها والتي تقضى على الإنزيمات والعناصر الغذائية.
 - ١١) تناول ٥٠٪ من طعامك على شكل أطعمة نيئة (حيوية) غنية بالألياف النباتية.
 - ١٧) اجعل طهى أطعمتك بالبخار أو بالشي أو الخبز، واجمل طهى الخضراوات ناقصاً.
- ١٣) احدْف من طعامك أربعة أشياء بيضاء اللون هي: الملح، والسكر، والدقيق، والأرز، وشيئاً واحداً أسود هو: الفلفل.
 - ١٤) نظف أجهزة جسمك بانتظام عن طريق الصيام مع تناول العصائر النقية الطازجة.
 - ١٥) استهلك الأطعمة الخالية من المبيدات الحشرية والكيميائيات السامة.
 - ١٦) تجنب الأطعمة المحتوية على المواد الحافظة والضافات الصناعية.
 - ١٧) تجنب الكحول والمخدرات والسجائر والكافيين والتوتر.
 - ١٨) تفاول مكملات الفيتامينات والمعادن المتعددة يومياً.
 - ١٩) اشرب ٦-٨ أكواب من الياه المعدنية النقية أو الماء المقطر.
 - ٢٠) تعتم بالهواء المنعش وأشعة الشمس يومياً.
 - ٢١) مارس الرياضة والتمارين الرياضية يومياً متضمنة المشى وتمارين المد.
 - ٢٢) احتفظ بنشاطك الذهني والبدني باستمرار.
 - ٢٣) لتكن طبيعتك العقلية إيجابية بصفة مستمرة.
 - ٢٤) عليك بالصلاة؛ وحمد الله وشكره مهما كانت الأحوال.
 - ٢٠) كن ممتناً دائماً للخالق الذي سواك وأحسن إليك أينما كنت.
 - ٢٦) لا تتوقع الأمور المتحيلة، ولكن حدد لنفسك أهدافاً واقعية وحاول تحقيقها.
 - ٢٧) أكرم جارك، وأحب لأخيك ما تحب لنفسك.
 - ٢٨) كن مؤمناً بالله سيحانه وتعالى وتوكل عليه.





الصحة الغذائية لأجزاء محددة في الجسم

2 2 2	,			**		
		مكسرات	7,181,181,181	Transport of the second	+ / t n	الجزءمن
المشاب "	- فواکه	وحبوب وبدور	خضراوات	معادن 💮	قيتامينات	
***		وحبوب وبدور		2 1000 Sec.	2. 25 4	الجسم
أستراجالوس	عنبية زرقاء	لوز	هليون	كالسيوم	"ب-مرکب"	
زيت زهرة الربيع	جوز هند	ارز بني	جميع الخضر	کلور، نحاس	"ب۲"، "ب۲"	
رنجبيل، جىسىچ	تين	حبوب نشوية، بذر	الورقية	حدید، صودیوم	"≥", " 	
عرعر	کشیمش	کتان	بقوليات	ماغنسيوم	حمض الفوليك	
جذر عرق	جريب فروث	دُخن، عسل أسود	فوك ليما	مانجنيز	حمض البانتوثنيك	الغدتان
السوس	ليموث	بذور القرع	عش الغراب،	فوسفور	بيوفلافونويدات	
لوبليا	برتقال	الحبوب الكاملة	بامية	بوتاسيوم	ال-تيروسين	الكظريتان
الكَعَيب،	قراصیا	نحالة/جنين القمح	زیت زیتون، بصل	سلیکون، کبریت	الأحماض الدهنية	
مقدونس هلام ملکی	فراولة	ارز بري	فلفل أحمر	رنك	الأساسية	
ھلام ملکی			خضراوات البحر			
			فوك الصوياء براعم			
ورق ہوکو	كريز أسيرولا	لوز	بروكولي	كالسيوم	пн	
حريرة الذرة	تماح	ارز بني	قنبيط	كلور	"ب-مرکب"	
زهور بيلسان	عنبية زرقاء	بذر کتان	كرنب	حديد	"5"	
ذيل الخيل	كانتالوب كانتالوب	عسل اسود	فاصوليا خضراء	ماغنسيوم	"2 ₁₁	
ثمر العرغر	کرانبیری (توت	شوفان	خس	مانجنيز	"a"	المثانة البولية
القراص	بري)	فوك الصويا	مقدونس	بوتاسيوم	حمض البانتوثنيك	المعاسم المخرسة
قش الشوفان	جريب فروت	يذر زهرة الشمس	قشر بطاطس	سليكون	أحماض دهنية	
مقدونس	ليموث	نخالة/جنين القمح	فلفل أحمر وأخضر	زنك	أساسية	
عنب الدب	فراولة		سيانخ			
	ىطيخ					
فصفصة	تماح	لوز	جميع الخضر	بوروت، كالسيوم	"ب-مرکب"	
بونسيت	كريز أسيرولا	ہندق	الورقية	كروم	"۱۲۰٫"	
جذر طرخشقون	موز	بذر کتان	هليون	تحاس، فلور	"ש", "נ", "ב"	
ثوم	عنبية زرقاء	عسل آسود	بروكولي	ماغنسيوم	كولين	
ذيل الخيل	كانتالوب	شوفان	کرنب مسوق	مابجتيز	حمض الفوليك	
فراص	تين، كيوي	ابد	كرنب	موليبدينوم	حمض البانتوثنيك	
مقدونس	کشمش	يدر سمسم	فنبيط	فوسفور		. 403 - 30
جذر عنب الثعلب	جريب فروت	فوك الصويا	كرنب سلطة،	بوتاسيوم	كبريتات	العظام
ثمر الورد البري	ليمون، برتقال خوخ، قراصيا	يذر زهرة الشمس	خس فول ليما	سلينيوم،	جلوكورامين	
	عنب أحمر	قمح	" "	سىلىكون كېرىت، زنك	كوندرويتين	
	عنب احمر فراولة	جنين القمح	عش الغراب بمل، بسلة	خبريت، زىك		
	فراون.		بطن، بسته خضراوات بحریة			
			خضرة اللفت			ļ
			قرة العين			1
5		•		110	11 4 11	
فصفصة	ثمر العليق	وصفصة	جميع الخضر	كالسيوم	"ب-مرکب" "ب۱"، "ب۲"،	
فلفل حریف (شطة)	ً الأسود كريز أسود	لوز د: م	الورقية أفوكادو، فاصوليا	ا کروم فلور	۱۳۰۰، ۱۳۰۰، ۱۳۰۰، ۱۳۰۰،	
رسطه) جنکة پیلوبا	حریز اسود عنبیة زرقاء	شعیر بذر کتان			ب, "ب۱۲"، "ج"، "د"،	
جنسنج	عبيه ررقاء كانتالوب	بدر مان دُخن	بروکول <i>ي</i> کرنب	بود ماغنسيوم	"A."	
جوتوكولا	جوز هند جوز هند	دحن عسل أسود،	درب قبیط	مانجنیز مانجنیز	کو <i>ل</i> ین کو <i>ل</i> ین	
رماد عشب البحر	جور سد	عسيل السود، شـوفان	حمض، ذرة	فوسفور	کو-کيو- ۱، داې	
(کیلب)	کشمش	فول سودانۍ	بسلة مجففة	البيكولينات	ميثيل جلايسين	
لويليا	جريب فروت	ېقشره	فاصوليا خضراء	بوتاسيوم	أحماض دهنية	s
قش الشوفات	برتقال	بیکان	عدس، خس	سليكون	أساسية	الخ/الأعصاب
مقدونس	أناناس	ا نخالة أرز	بطابلس	کبریت	حمض فوليك	
الونكة	فراصيا	جاودار	فلفل أحمر واخضر	رنك	إيتوسيتول	
الدرقة	فراولة	بذر سمسم	عش الغراب		الحجلونامين	
عصبة القلب		بذر زهرة الشمس	(ریشی)		ليسيتين	
ا جذر الناردين		نخالة/حنين القمح	فُولَ الصَّويا		تياسين	
		الحبوب الكاملة	السبائخ		حمض البانتوثنيك	
		أرز بري	البراعم (النابتات)		*	
			الطماطم، اليام			

T .	1 2 21	مكسرات				الجزء من
اعشاب	فواکه	وحبوب وبذور	خضراوات	معادن	فيتامينات	الجسم
استراحالوس فجل أسود يوكاليبتوس توم زنجبيل إدان الدب أدان الدب مقدونس نعباع عشب الحلاقة الألف ورقة)	تماح ثمر العلبق كريز آسود عنبية زرقاء كراسيري (توت بري) كشمش جريب فروت خوخ فراصيا فراولة	فصفصة لوز شعير دُحْن عسل أسود، شوفان فول سوداني بيكان بيكان نخالة أرز فول الصويا بذر زهرة الشمس نخالة/جنبن القمح الحبوب الكاملة	حميع الخضر الورقية هلبوب بروكولي كرنب قبيط ذرة، بسلة جافة فاصوليا خصراء خضراوات خضر عدس عش الغراب بصل، بطاطس لفل احمر وأخضر روتاباجا	کالسیوم فطور فاور مانجنیز بوناسیوم سلیکون سلیکون حدید سلینیوم	بيتا-كاروتين "پ-مركب" "پ۱"، "پ۳"، "پ۱"، "چ"، "هـ" كولين كو كيو۱ ۱ أحماض دهنية أحماض دهنية أساسية ايبوسيتول نياسين	الشعب الهوائية
زيت الثوم جنكة بيلوبا الزوفا أدان الدب مقدونس الحماض الأصفر	مشمش عنبية زرقاء كرانبيري بلح تين كشمش خوخ قراصيا	لوز، كريز مشمش مجفف فوك سوداني بقشره بيكان، نخالة أرز بدر سمسم فوك الصويا بذر زهرة الشمس نخالة/جنين القمح حبوب كاملة	كرنب، جرر بسلة جافة عش الغراب خضر (طرحشقون، كرنب، خردل، سبانخ) بطاطا حلوة طماطم	كالسيوم مأنجنيز (لمنع الطنين) فوسفور بوتاسيوم	" " " - مركب" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	الأذنان
فصفصة، بيلبيري (الرؤية الليلية) بابونج زهرة البلسان عشبة الرمد، توم جنكة بيلوبا رالدورة الدموية) جولانسيل ذيل الخيل القراص، قش الشوفان	هشهش عنبية زرقاء كانتالوب كرانبيري بلج تين خوخ فراصيا فراولة	لوز بنر كنان شوفان بنر قرع عسلي جاودار بذرة زهرة الشمس نخالة/جنين القمح حبوب كاملة	جميع الخضر الورقية داكنة اللون والمولية، بروكولي جزر، قنبيط حمص، خس يصل، كوسة فلقل أحمر وأخضر سبانخ، قرع عسلي طماطم	كالسيوم نحاس ماعنسيوم مانجنيز بوتاسيوم سلينيوم سليكون صوديوم كبريت	" " (بيتا-كاروتين) "ب-هركب" "ب"" "ح" ومعه "ح" ومعه "د"، "هـ"، كولين "د"، "هـ"، كولين إينوسيتول "ل-جلوتاثيون (لمنع الكنارأكت) إل-تورين، نياسين حمض البانتوثنيك	العينان
جدر الثعبان الأسود داميانا حشيشة الملاك ذيل الخيل، عشب البحر السوس القراص زيت زهرة الربيع فشاغ بلميط منشأري عنب الدب الحاء البلوط	كريز اسيرولا تفاح كانتالوب تين جريب فروت برتقال فراولة	فصفصة بنر كتان عسل أسود مكسرات شوفاب بنر قرة عسلي بذر زهرة الشمس فمح جنين القمح	هليون كرنب، كرفس خيار جذر زنجبيل (يزيد تدفق الدم إلى منطقة الحوض) خضراوات خضر عش الغراب غش الغراب خصراوات بحرية فلفل أحمر خصراوات بحرية	كالسيوم كلور نحاس يود خديد فوسفور بوتاسيوم سليكوب صوديوم زنك	"ب-مركب" "ب۲" "ج" "د" "ه" "ف" (أحماض دهنية أساسية)	الأعضاء التناسلية الأنثوية

			10 4 P. P. W	and the state of the state of the		
الجزء من الجسم	فيتامينات	معادن	خضراوات	ای مکسرات وخبوب ویڈور	فواكه	اعشاب
الحوصلة الصفر اوية	"ب-مركب" "ج" "ه." ال-جلوتاثيون ال-تورين (يمنع حصى المرارة)	کالسیوم کلور یود حدید ماغنسیوم بوناسیوم مودیوم کبریت	بروكولي قبيط جزر خس فجل فجل فلعل أحمر وأخضر سبابخ بطاطا حلوة طماطم	بذر كناك شوفات زيت زيتون بذر زهرة الشمس قمح جنين القمح	تفاح ثمر العليق الأسود ليمون كمثرى اكتاب	برباريس ارقطيون حلية جذر جنطيانا جولدنسيل عشب البحر البيروح لحاء البلوط الأبيض
اللثة/الأسنان	"ا" "ب-مركب" "ب" "بوفلافونويدات "ج" "جاأحماض دهنية أحماض دهنية الساسية	كالسيوم فلور ماغنسيوم قوسفور بوتاسيوم سليكون سوديوم كبريت	بوك تشوي بروكولي كرنب قنيط جزر، كرنب السلطة خس غش الغراب فلعل أحمر وأخضر سبانخ حشيشة القمح	لوز أرز بني زيث بذر كتان ذُخْن بذر سعسم نحالة/جنين القمح	مشمش تعاح موز تین کشمش کشمش باباظ (بابایا) قراصیا	ثوم زنجبيل جولدنسيل* (بالفم وموضعياً) لوبليا، المر شاى الشوفان شاى المريمية الدرقة زيت شحرة الشاي* (موضعياً)
الشعر/فروة الرأس	"إ" "ب-مركب" "ب" "ج" كولين "ه." دمض فوليك نياسين حمض بارا أمينو البنزويك حمض البانتوثنيك	نحاس یود سلیکون کبریت زنك زنك داي میثیل جلایسین، و کو- کیو-۱ لتنشیط الدورة الدمویة)	هليون فاصوليا عدس بروكولي جزر قنبيط خضرة طرخشقون خس فلفل أحمر وأخضر خضراوات بحرية سبابخ بطاطا حلوة	فصفصة لوز بذر كناب دُخن عش الغراب مكسرات شوفان شوفان ندوقق الجاودأر بذر سمسم منتجات الصويا بذر زهرة الشمس قمح جنين القمح	تعاح موز کرانبیری بلح جریب فروت کشمش کشمش فراصیا زبیب	فصفصة فلعل شطة طرخشقون جنكة بيلورا* ذيل الخيل* عشب البحر القراص* قش الشوفان زيت زهرة الربيع المريمية
الملب	" " (ببنا-كاروتين) "-" «رك" "ך" "ج" "ه."* كو-كيو ۱* كولين كولين كولين حمض فوليك خماض دهنية ال-كاريتين*	كالسيوم كروم-TIT* داي ميثيل جراميوم جرمايوم مانجنيز* ماغسيوم* فوسفور نيتروجين بوتاسيوم* نيد نيد	خرشوف افوكادو بروكولي كرنب، جزر قبيط باذنجان، كرنب عشب البحر، بمل، جزر أبيض بسلة، بطاطس سيانخ سيانخ بطاطا حلوة بطاطا حلوة اليام، طماطم قرة العين قرع عسلي	لوز شعير أرز بني حنطة سوداء بنر كتاب، دُخن شوفات نخالة الشوفان بنر عشية البراغيث نخالة الأرز، جاودار بنر سمسم فول الصويا بنر زهرة الشمس جنين القمح	تعاج مشمش کریز أسود عنبیة زرقاء نین کیوی پاباظ خوخ عنب أحمر (یخفض الکولستیرول)	توم* جدر النعبان الأسود فلفل شطة* جونوكولا تمر الزعرور البري زهور الزيزفون شبيتاك، الألفية تجنب؛ الحسنج بذرة الكولا ماهوانج (الإفدرا) جوارانا

أعشاب	فواكه	مكسرات وحبوب وبذور	خضراوات	معادن	فيتامينات	َّ الْجَرِّءَ مَن الجسم
قصعصة صبار سمر حلبة توم جولدنسيل جنر عرق السوس بداركو بذر عشية البراغيث	كانتالوب تين كشـمش جريب فروت باباط خوخ اناباس فراصيا فراصا	لوز بذر كتأن دخن نخالة الشوفان أرر نخالة الأرز فول الصويا جنين القمح	واصولیا، بنجر کرنب جزر بنجر سویسری خیار خیار طرخشقون ابو رکبة عدس، خس بامیة، زیتون بصل بامیة، زیتون بصل بامیة، زیتون مقدونس حرر أبیض، بسلة طماطم	كالسيوم كلور حديد ماغنسيوم فوسفور بوتاسيوم صوديوم كبريت	بيوفلافونويدات "ب-مركب" "ب" "ب" "ب" "-" "د" "د" "د" "د" "د" "د" "د" "د" "د	الأمعاء
فصفصة كابسيسين (من الشطة) ثوم ذيل الخيل عشب البحر الفراص زيت زهرة الربيع اليوكا	موز عنبية زرقاء جوز هند ثين كشمش جريب فروت ليمون خوخ قراصيا فراولة	فصفصة لوز ينر كتان عدس شوفان بنر قرع عسلعي اندالة الأرز فول الصويا قمح نخالة/جنين القمح	فاصولیا، بنجر کرنب، جزیر کولارد خیار طرخشقون عدس، خس زیتون، ہامیة بصل، جزر آبیض بسلة، سبانخ خصراوات بحریة لفت	كالسيوم فلور يود ماغنسيوم فوسفور بوناسيوم سليكو∪ صوديوم كبريت	"ب-مركب"، "ب٦" "ب"، "ب٦" "ج"، "د"، "هـ"، بيوفلافونويدات نياسين حمص فوليك، ال-سيستين ال-سيستين كبريتات جلوكوزامين	المفاصل
ارقطبون، حريرة ذرة ذرط جنر مستون جنر طرخشقون جنر شمر العرعر ورق وجذر المقدوس الدرار الزلق الدرار الزلق عنب الدبار البلوط لحاء البلوط الأبيض	موز عنبية زرقاء جوز هند كرأنبيري، تين كشمش جريب فروت ليمون خوخ، قراصيا فراولة بطيخ	فصفصة لوز ارز بنب شروفان بذر قرع عسلب نخالة الأرز فول الصوبا قمح نخالة/جنين القمح	فاصولیا، ہنجر کرنب، جزر طرخشقون، کرنب سلطة عدس، خس نیتون، بصل مقدونس، جزر ابیض بسلة عش الغراب عش الغراب سبانخ، لفت	کالسیوم کلور کرومبوم-GTF نحاس حدید مانجنیز ماغنسیوم ہوناسیوم زنك	بيتا-كاروتين "أ"، "ب-مركب" "ب"، "ب""، "ج"، "ه." كولين (إذا كانت لديك حصى بالكلى، فتجنب الحمض الأميني إل-سيستين، وقلل الكالسيوم)	الكليتان
استراجالوس برياريس فجل أسود* جذر أرقطيون* المقدسة (الكسكارة) طرحشقون* طرحشقون* حلبة إكيناسيا تومر* دلياسيا نومر* نومر* نوما نفل بنفسجي* الزعتر، الحماض الأصغر	تفاح ثمر العليق كريز أسود تين كشمش جريب فروت عنب برتقال نوقا فراصيا فراولة	لوز شعير أرز بني عدس شوفان نخالة الشوفان فول سوداني فول الصويا بذر زهرة الشمس نخالة/جنين القمح	جميع الخضراوات الورقية الخضر* ورق الخضر* هليون*, بنجر* كرنب مسوّق كرنب، جزر كرفس، خيار طرخشقون، فاصوليا خضراء فاصوليا خضراء قشر بطاطس عش الغراب فجل*, سياسخ لهنت، قرة العين	كلور نحاس حديد ماغىسيوم بوتاسيوم صوديوم كبريت	" ", "v-aركب" "ج"، "د"، "ه."، كولين كو-كيو- ١ أحماض أمينية أساسية ال-ميثيون ال-ميثيونين ال-حيونائيون ال-كارنيتين الوتاسيوم	الكبد

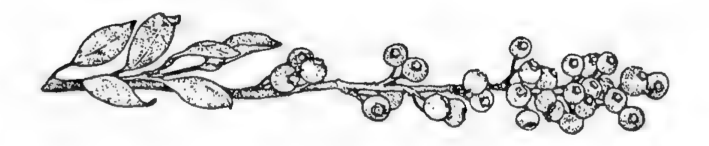
أعشاب	فواکه	مُكَسَّرَات وحبوب وبذور	خضراوات	معادن	فيتامينات	الجزء من الجسم
حشيشة السعال دلام السعال دلام السعال دقوم* دخر عرق دسيشة الرنة* الموس آذان الدب القراص* عش الغراب عش الغراب تمر الورد البري	مشمش موز الأسود كريز أسود عنبية زرقاء كانتالوب جوز هند كرامبري، تين جوريب فروت جريب فروت برتقال برتقال برتقال فراوية فراوية	لوز شعير أرز بنعي جنين الدرة عدس دُخن عسل أسود شوفان، فول سوداني بذر سمسم فول الصويا بذر زهرة الشمس جنين القمح حبوب نشوية كاملة	جميع الخضراوات الورقية هليون، بنجر كرنب جزير كرفس خيار خيار هندباء هندباء فجل حار، كرنب سلطة فشر بطاطس سيانخ سيانخ طماطم فرة العين	كالسيوم نحاس فلور جرمانيوم ماغىسيوم مانجنيز بوتاسيوم سليكون سلينيوم	" " (بيتاً-كاروتين) "بوفلافونويدات "ب"، "ب" "ج"، "ب" "ج"، "د"، "هـ" احماص دهنيه اساسيه اساسين اينوسيتول كو-كيو٠١ ال-ميثيونين	الرئتان/ الشعيبات الهوائية المتفرعة
فجل اسود جذر ارقطیون طرخشقون اکیناسیا توم الکعیب (حرشف بری) جذر عنب الثعلب نفل بنفسجی شیزاندرا	مور تين اسود تين كشمش كشمش خوخ قراصيا فراولة بطيخ	لوز أرز بنى بذر كتان شوفان دقيق الشوفان بذر قرع عسلي بذر زهرة الشمس قمح جنين القمح	هلیون، بنجر کرنب، جزر طرخشقون زیتون مجفف فجل حار کرنب ابو رکبة، بامیة بصل، قشر بطاطس، بقولیات فرنبة	کلور نحاس بوتاسیوم صودیوم سلیبوم زنك	"" (بیتا-کاروتین) "ب-مرکب" "ج"، "هـ" بیوفلافوندپدات کو-کیو•۱ أحماص دهنیة اساسیه	الأوعية الليمفية
فلفل حار عشب الطير كلوروفيل جنكة بيلوبا جنسنج عشب البحر راسبيري بلميط منشاري	مشمش تین اسود کرانبیری بلح کشمش فرامیا فراولة	لوز شعير أرز بني دُخن شوفان، دقيق الشوفان بذر قرع عسلي قمح نخالة/حنين القمح	هلبون، بنجر کرنب فنبیط فلعل أخضر واحمر، خس بامیة، بصل، جزر ابیض، فجل سبانخ، طماطم	كالسيوم پود حديد فوسفور بوتاسيوم سليكون زنك	"ب-مركب" "ج"، "د"، "هـ" كو-كيو- ۱ أحماض دهبية اساسية	الأعضاء التناسلية الذكرية
جور أسود حشيشة الملاك جنكة بيلوبا جولدنسيل ذيل الخيل، عشب البحر خطمي بلميط منشاري	مشمش تین اسود کرانبیری بلح کشمش قراصیا فراولة	فصفصة، لوز شعير، أرز بني شوفان، دقيق الشوفان دُّحْن، فول الصويا (منتجات الصويا) بذر زهرة الشمس قمح نخالة/جنين القمح	هلیون بنجر، بروکولی کرنب، کرفس خضر ورقیه خس، بامیة بمل، جزر آبیض فجل، سیانخ طماطم	كالسيوم كلور، يود ماغنسيوم بوتاسيوم سليكون صوديوم، زنك	"]" "پ-مرکب" "ج"، "د"، "هـ" أحماض دهنية أساسية	الغدد الثديية/ الثديان
ذيل الخيل ثمر العرعر الجنسنج الكوري اليام المكسيكي البان، فشاغ عصبة القلب حشيشة الشفاء جذر الباردين مباشرة على مباشرة على العصلات التي	مشمش تین أسود کرانبیری بلح کشمش فراصیا فراولة	لوز، شعير أبر بني يذر كتان، دُخُن عش الغراب شوفات/دقيق الشوفان فرد السمسم فول الصويا بذر زهرة الشمس قمح نخالة/جنين القمح	صفصفة جميع الخضر هليون، فاصوليا بنجر، كرنب حس، عدس بصل، جزر أبيض فجل عش الفراب ريشي) سبانخ، طماطم	كالسيوم كلور بيكولينات الكروم نحاس أحماص أمينية حرة (مفردة) حديد، ماغنسيوم بوتاسيوم سليكون، زنك	"ب-مركب" "ب-"، "ب٢٠" "ج"، "د"، "هـ"، كولين كو-كيو ١٠ أحماض دهنية أساسية لينوسيتول، ليسيتين بروتين	العضلات

أعشاب	فواکه	مكسرات وحبوب وبذور	خضراوات	معادن	فيتامينات	الجزء من الجسم
فصعصة يوكالبيتوس ذيل الخيل عشب البحر آدان الدب القراص بعناع	كريز جور هند كرانبيري بلح، تين كشـمش برقوق فراصيا فراولة	لوز شعير ارز بندي بنر كتان شوفان بنر سمسم بنر زهرة الشمس نخالة/جنين القمح	هليون بنجر برنب كرنب خس بصل جزر أبيض فجل خصراوات بحرية فول الصويا طماطم	كالسيوم كلور حديد ماغنسيوم سليكون نرىك	" " "ب-مركب" "ج"، "ب۱۲" حمض فوليك حمض حمض هيدروكلوريك بروتين	الأظافر
فصفصة طرخشون عصا الدهب جولدنسيل ذيل الحيل هاكلبيري ثمر العرعر القراص نفل بنفسجي	مشمش موز تین اسود کرانبیری بلح کشمش پاباط فراصیا فراوله	لوز شعير زيت بذر كنان دقيق الشوفان بذر قرع عسلي بذر زهرة الشمس نخالة/جنين القمح	هليون بنجر بوك تشوي جذر الكرفس فاصوليا حضراء كرنب السلطة ابو ركبة بامية بصل بسلة خدر أبيض خضراوات بحرية طماطم لفت (شلجم)	كلور كرومبوم-GTF بحاس ماغنسيوم بوناسيوم سليكون سليكون زبك	"ן" (יبيتا-كاروتين) "י-مركب" "ין" ("" "-"" "-"" "מ." "מ." "ال-جلوتاثيون	البنكرياس
فصفصة فلفل حريف ثوم جنسنج جولدنسيل عشب البحر جذر عرق السوس قراص مريمية اسبيرولينا	تفاح مشمش الأسود جور هند كرانبيري بلح تين كشمش جريب فروت قراصيا فراولة	شعير بذر الكتان نحالة الشوفان الدُّخْن (الذرة العويجة) بذر فرع عسلي جوز نخالة/حنين القمح حبوب نشوية كاملة	هليون بنجر، كرنب جزر بقوليات بصل جرر أبيض فجل فجل خضراوات بحرية فوك الصويا مغيرة ناشئة) سبانخ طماطم	نحاس پود مانحنیز فوسفور سلیکون سلیکون کبریت زنك	"إ" "جوركب" "هـ" إلى-جلوتاثيون إلى-جلوتاثيون إل-عبثيوبين (أحماض أمينية كبريتية)	الفدة النخامية والفدة الصنوبرية
فصفصة بوكو حبوب لقاح النحل جذر أرقطيوب جولدنسيل ثمر عرعر قراص تمر البلميط المنشاري	موز جور هند کرانبیری بلخ کین کشمش کیوی فراصیا فراوله	شعير بذر كتان شوفان بذر قرع عسلي بذر زهرة الشمس نخالة/جنين القمح حبوب نشوية كاملة	هلیون کرنب خس بصل جزر ابیض فجل فجل سبانخ طماطم	کالسیوم نحاس ماغنسیوم بوٹاسیوم سلینیوم سلیکون سلیکون کبریت زنك	"ب-مركب" "ب" " " " " " " " " " " " " " " " " "	غدة البروستاتا

اعشاب ا	فواكه	مکسرات وحبوپ ویدور	خضراوات	معادن	فيتامينات	الجزء من الجسم
فصفصة صبار جذر الأرقطيون ثوم ثوم ذيل الخيل رماد عشب البحر، القراص زيت زهرة الربيع اوراق الراسبيري الحماص الأصفر	تفاح مشمش العنبية الررقاء كانتالوب كريز، تين ليمون، باباظ خوخ فراصيا العنب الأحمر بطيخ	ارز بسي زيت بذر الخضر الورقية ذخن نخالة الشوفان بذر القرع العسلي نخالة الأرز فول الصويا جنين الفمح	بحميع الحضر الورقية بنجر بيوكولي جزر جزر كرفس خيار، كرنب للسلطة لوبيا، عدس القرع العسلي السيانخ، القرع السيانخ، المورة السيانخ، المورة	کالسیوم نحاس ماغنسیوم مانجنیز بوتاسیوم سلینیوم سلیکا (سلیکون) مودیوم کبریت زنك	"ا" " - مركب" " - ٢ " " - ٢ " " - ١ " " - " "	الجلد
فصفصة بوسسيت طرخشقون ثوم ذيل الخيل القراص	مشمش ثمر العليق كريز أسود عنبية زرقاء كرانبيري بلخ تين كشمش جريب فروت برتقال خوخ زبيب	لوز شعير خميرة البيرة أرز بني مكسرات دقيق الشوفان جور البيجنوليا بذر زهرة الشمس جوز جنين القمح حبوب نشوية كاملة	هليون، بيجر كرنب مسوق كرنب، جزر كرفس، كرنب كولارد، خيار طرخشقون زيتون مجفف يقول فول ليما، باهية بسلة، قشر فول الصويا، بطاطس بقوليات قرنية، لغت، ذرة صفراء قرة العين	كالسيوم نحاس ماخنسيوم موليبدينوم سلينيوم سليكون سليكون موديوم كبريت زنك	" " (بيتا-كاروتين) "-مركب" "د" "ه." أحماض دهنية أسسية	السلسلة الفقارية (العمود الفقري)
ضيق الأوراق إكيناسيا جنسنچ عرق السوس قراص عشب عنب الثعلب ذيل الخيل بربوريا عصبة الفلب	مشمش ثمر العليق كريز اسود كرانبيري تين كشمش قراصيا فراولة	شعير حبوب نشوية حبين الذرة شوفان نخالة/جنين القمح حشيشة القمح حبوب القمح الكاملة	جميع الخضر الورقية كرنب مسوق كرنب، جزر فنبيط خس، بصل جزر أبيض فشر بطاطس سبانخ طماطم	كالسيوم فلور ماغنسيوم سلينيوم سلينيوم ننك زنك	""" مرکب" """ """ """ """ """ """ """ """ """	الغدة الزعترية (الثيموسية)
فصفصة جذر أرقطيون طرخشقون الدلسي ثوم جنسنج جولدنسيل ذيل الخيل عشب البحر المريمية	هشهش ثمر العليق كريز اسود عنبية زرفاء جوز هند كرانبيري بلح، تين كشمش جريب فروت قراصيا	لوز، شعير قسطل عسل أسود مكسرات، دقيق الشوفان جوز بيجنوليا بذر زهرة الشمس جوز جنين القمح حبوب نشوية كاملة خميرة	هلیون، بنچر کرنب، مسوق گرنب، جزر کرفس خیار طرخشقون طرخشقون بامیة، شول مقدونس فشر بطاطس خضراوات بحریة لغت، ذرة صفراء	کالسیوم کلور پود حدید ماغنسیوم بوناسیوم صودیوم کبریت زنك	"ا" "ب-مركب" "هـ" (ولا تزد عن **2 و.د من فيتامين "هـ") أحماض دهنية أساسية إيوسيتول	الفدة الدرقية

	T					
باشدا	فواكه	مكسرات وحيوب وبدور	خضراوات	معادن	فيتامينات	الجرء من الجسم
فصعصة المبريقة جنور النعبات الأسود والأررق حشيشة الملاك الهيلونياس جولدنسيل حالة عدم حالة عدم عشب البحر السوس زيت زهرة الربيغ عنب الحجال عنب الحجال	مشمش ثمر العليق كريز اسود كرابيرې تين كشمش قراصيا افرادي (توت فراولة	شعير بذر كتان شوفان بذر قرع عسلي بذر زهرة الشمس نحالة/جنين القمح حبوب نشوية كاملة	جميع الخصر الورقية فاصوليا كرنب مسوق كرنب حضوق خزي خزي خيس خيس خسس خضراوات بحرية فول الصويا طماطم	کالسیوم حدید ماغنسیوم سلیکون زنك	"ب-مرکب" "۱۲" "ه." "ف." احماض دهنیه اساسیة	الرحم
فصفصة حنطة سوداء الآس البري (فلبفلة) شباي أخضر عشب البحر القراص خشب البحر القراص خشبشة الشفاء لحاء البلوط	مشمش ثمر العليق كريز أسود عنبية زرقاء كرانبيري بلح كشمش كشمش جريت فروت خوخ قراصيا	لوز شعير خميرة البيرة حنطة سوداء بنر كتان عسل اسود دقيق الشوفان جوز البيحنوليا بنر قرع عسلي فول الصويا بنر رهرة الشمس جور جور	جميع الخضراوات الورقية الحضر فلبون، بنجر كرنس، جزر خيار طرخشقون زيتون مجفف هندباء، يقول خس عش الفراب، بامية مضل، جزر أبيض بسانح فشر بطاطس سبانح قرة العين	نحاس عود ماغسيوم مانجنبز فوسفور بوتاسيوم سليكون كبريت زنك	"إ", "ب-مركب" "ب"" "ب"" "د"، "ه"، "ف"، "و" الو"، "ه"، "ف"، الولاقونويدات الحماض دهنية الماسية الموسيتول، حمض بارا أمينو	الشرايين والأوردة

^{*} اساسی



الوصفات الطبية الطبيعية

البدائل العلاجية	
الكائيات البقيقة الطبيق قف الأمواء متناطب بالأميا	العقاقير
لا تتباول المصادات الحيوية لفترات طويلة إذ إنها تصر بالكائنات الدقيقة الطبيعية في الأمعاء، وتناول بدلاً منها أعشاب الأستراجالوس*، الثوم*، جولدنسيل، خلاصة بذر الجريب فروت، صمغ المر، النفل البنفسجي، الهلام الملكي، عصبة القلب*، البوداركو*. الملكي، عصبة القلب*، البوداركو*. مسحوق الأسيدوفيلس*، لحاء البرباريس، فشور الجوز الأسود، حمص الكابريليك*، النباتات الكلوروفيلية، مسحوق الأسيدوفيلس*، نحاء البرباريس، فشور الجوز الأساك.	المضادات الحيوية
مسحوق الأسيدوفيلس*، لحاء البرباريس، فشور الجور الاستود، عنص التابرينيك ، التباعات التنورووييك، التورووييك، التوره، خلاصة بذر الحريث فروت، البوداركو*، زبت شحرة الشاي. التور*، خلاصة بذر الحريث فروت، البوداركو*، زبت شحرة السايان الأكياسيا، الأفياسيا، الأفياسيا، الأفياسيا، الأفياسيا، الأفياسيا، الأفياسيا، الأفياسيا، الأوياسيا، الأفياسيا، الأف	مضادات الفطريات
التوم*، خلاصة بذر الحريب فروت، الموداردو ، رئي تصوير التومية السبعال، الإكبياسيا، الإقدرا* (ماهوانج)، الأنبسون، البيوفلافونويدات، الملعل الحار (الشبطة)، حشيشة السبعال، الإكبياسيا، الإقدرا* (ماهوانج)، اليوكاليبتوس (بالاستنشاق)*، الثوم، الفراسيون، الفجل الحار، اللوبليا، الخطمي، آذان الدب، المر، البصل، كبرسيتين سب *، عصبة الفلب، والقراص.	مضادات الهستامين ومزيلات الاحتفان
القصفصة، بروميلين (الأناباس)، الإكيناسيا*، الثوم"، جوندنسيل"، ديل الحيل، عـرف السـوس، الباباط، زيت مـ تـ الـع. عش العراب (ريشيي)، عصبة القلب، فيتأمين "ح" (تحرعات هائلة).	مضادات الالتهاب
رهره الزرنج؛ حسن	مضادات الأكسدة
الأستراحالوس*، الفلفل الحار*، الإكيناسيا، الثوم*، ضمع المر، البوداركو، عصبة القلب*، عبش الغراب (شبيناك)، لوموتيوم (ليتونييا).	مضادات الفيروسات
الأستراجالوس، الفجل الأسود، جذر الأرقطيون*، الطرحشقون*، الثوم*، الكُفيب*، عنب أوريجون، النفل التنفسجي*،	مطهرات الدم
تعوق الإستروحين الرائد. بذر الكتاب*، الحبطة السيوداء، القمح، بحالة القمح، الليجنينات التبي توجد في خضراوات العصيلة الطلبية والفلافوبوندات في الفواكه الحمضية. من المهم أن تكون وظائف الكند سليمة.	معوقات الإستروجين
الأبيسوب، جدر النعبان الأسود*، حشيشة الملاك*، الشمر، الحلية، الجنسينج، عرف السيوس، ريت زهرة الربيع، النفل البنفسجي، المريمية، السوما، اليام البري، ملحوظة: إذا كان طبيبك قد أعطاك أدوية معوقة للإستروحين، مثل تاموكسيفين لعلاج سرطان الثدي، فلا تستعملي هذه الأعشاب المنشطة للإستروحين.	منشطات الإستروجين
الأستراجالوس، البابونج، الكلوروفيل (من مصادره)، الإكبياسيا*، الثوم، الجبكة بيلوبا، كو-كيو١٠، جولدنسيل، شيزاندرا، عش الغراب (ريشي وشييتاك)*، الجنسنج السيبيري، السوما،	منشطات جهاز الناعة
البابونج، الخلية، حيذر كودرو، البعنياع، البلمبط المنشياري، عصية الفليب*، الماعيسيوم*، الدرقية، جيذر الباردين*. ولعلاج الألم العصلي مع عشية الهماميليس مناشرة.	مرخيات العضلات
بيئا-سيتوستبرول*، جوتوكولا، خلاصة الكبد، اليام المكسيكي*، عش العراب (ريشــي)، المشـاغ، ثمر البلميط المنشاري*.	الاستيرويدات (الطبيعية)
النعناع البري (حشيشة الهر)، البانونج، حشيشة الدينار (الحنجل)، زهرة الآلام، عصبة القلب* (عشبة القديس بوحنا)، الدرقة (الاسقوتلارية)، جذر الباردين* (فالبريان).	المطمئنات
	* اساسي

صحة أفضل وعيشة أكثر حيوية

- عشب الأستراجالوس وعش الغراب (ريشي) لحماية جهاز المناعة.
- فيتامينات "ب-مركب" وإلى جلوتامين لتحقيق وظائف سليمة للمخ وتقوية الذاكرة.
 - الكالسيوم والمافنسيوم وفيتامين "د" للحماية من هشاشة العظام.
 - الإكيناسيا والزنك للوقاية من نزلات البرد والإنفلونزا.
 - الجنكة بيلوبا لتحسين وظائف المخ والدورة الدموية.
 - الجولدنسيل وعصبة القلب للوقاية من حالات المدوى البكتيرية والفيروسية.
 - ثمار الزعرور البري والثوم لخفض الكولستيرول وحماية القلب.
 - إل-سيستبين والأحماض الدهنية الأساسية لتكوين الخلايا وإعادة بناء الأنسجة.
- إل-جلوتاثيون لحماية مضادات الأكسدة (وهي فينامينات "ج"، "هـ"، وبيتا-كاروتين).
- الكُمّيب (الحرشف اليري أو شوك اللبن) والطرخشقون (الهندياه البرية) لحماية الكبد وتنقية الدم.
 - جذر الناردين وعشب الدرقة يحث على النوم ويهدئ الجهاز العصبي.
 - فيتامينات "أ"، "ج"، "هـ"، والسلينيوم (مضادات للأكسدة) لمنع تدمير الخلايا والسرطان.
 عصير ليمون طازج بضاف إلى ماء دافئ نقي ويمتبر منقياً ومعالجاً رائعاً عند الاستيقاظ من النوم.

- لمعالجة أضرار الصلاج الكيميائي والتسمم بالمعادن الثقيلة والإشعاع
 - يكتين التفاح
 - جذر الأرقطيون
 - الإكيناسيا (الردبكية البنشجية)
 - الألياف النباتية
 - الثوم
 - الجنكة (أو الجنكجو) بيلوبا
 - الجنسنج
 - المعشب البحر
 - إل-جلوتاثيون

" - ن وسائل الدفاع العلاجية	و الأسباب المحتملة و المعتملة	العلامات التحذيرية للمرض
الصبار*, عكبر البخل* (بروبوليس)، القشرة المقدسة*، حشيشة الهر، البابونج، أقرأص الفحم (لعلاج التسمم الفــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	التهاب الزائدة، السرطان، التهاب القولون، الإمساك، الإسهال، الالتهاب الرديم، حالات الحساسية للطعام، التسمم الغذائي، الغازات، الاضطرابات الغدية، فتق الحجاب الحاجز، الإنفلونزا، مثلازمة الأمعاء المتهيجة، متلازمة ما قبل الحيض	الألم البطني
الفصفصة، لحاء البرباريس، بيوفلافونوبدات، جولدنسيل، عشب البحر، الليمون، آذان البدب، لسبان الحمل، كيرسيتين-سي*، النفل البنفسجي، القراص*، امتنع عن الأطعمة والكيميائيات والملوثات التي تسبب تفاعلات الحساسية.	تلوث الهواء، الأماكن الرطبة (مثل الأدوار الأرضية العفنة)، هبوط النشاط المناعي الوراثي، سوء النفذية، النظام الفذائي السيئ، سوء حالة المساكن، نقص الفيتامينات	حالات الحساسية/ حمى التبن
العصفصة، البورون، الأرقطبون، الكالسيوم*، لحاء عشبة التقلص والرعرور البري الأسود (لأسفل الطهر والساقين)، عشبة عشبة خيل الخيل (الكنبات)، الماغيسيوم*، المانجنيز، الفراص، الباياظ، الدردار الزلق، فيتامين "ج"، لحاء الصفصاف الأبيض، الزنك، الحقن الشرجية المنطّغة تخفف الضغط والألم.	إحهاد الطهر، الأوضاع الجسمانية السيئة، اضطرابات المثانة، أمراض العضاريف الفقرية، الاضطرابات الأنتوية، رفع الأثقال، الاضطرابات الكلوية، قلة التمارين الرياضية، نقص المعادن (الكالسيوم)، اضطرابات البروستاتا، التوتر	آلام الطهر (آلام أسفل الظهر-الإمساك)
جولدنسيل، عشب البحر، البوداركو، زيت زهرة الربيع، النفل البنفسـجي، عنب الحجال، فيتامينات "أ"، "ج"، "هـ."، "ب-مركب"، والمزيد من فيتامين "ب"، تجنبي الكافيين، الكولا، الشكولانة، القهوة، اتبعي نظاماً غذائياً منخفض الدهن، ومرتفع الألياف، اذهبي إلى الطبيب لكي تستبعدي السرطان، ضعي لبخة من جذر عنب التعلب على الثدي.	إنتاج غير طبيعي للبن، مرض الثديي التليفي التكيسي، تكون الأكياس (ويكون الكيس مؤلماً ويمكن تحريك بحرية تحت الجلد، أما الكتلة السرطانية فلا يمكن تحريكها)، فرط الإستروجين، خلل التوارن الهرموني، نقص اليود، احتجاز السوائل في الثدي	آ لام الثدي (قد تخنفي-الكتل والأكياس أو تصغر بعد سن اليأس من المحيض)
حدد نوع الطعام الذي يصيبك بالحساسية واحذفه من قائمة طعاملك. قدم بإجراء الاختيار الذاتي للحموضة والقلوية المذكور في قسم "دليل مزج الأطعمة". إذا كان الجسم حمضياً بدرجة زائدة، وحتى تحصل على نتائج سريعة، تناول اثنتين من برقوق أومبرشي كل ٤ ساعات لمدة يـومين، جـرب حساء قشـر البطـاطس. انظـر أيضاً الطفيليات والديدان" في هذا الجدول.	الحموضة، القلوبة، اضطرابات القولون، الإسهال، الحساسية للطعام، البواسير، الطفيليات	حرقة الشرج
الفصفصة، الكلوروفيل، الحضر الورقية الداكنة، الثـوم، عشب البحر، الليمون، ثمر الورد البري*، فيتـامين "ح" مع البيوفلافونويسدات* (٥٠٠٠ مجـم يوميــا علــى جرعـات مقسمة)، فيتامين "ك". تجنب الأسبرين.	الأنيميا، كثرة استخدام العقاقير المضادة للتجلط و/أو الأسبرين، اللوكيميا، سوء التغذيبة، السمنة، نقص فيتامين "ج". وهي علامة تحذيرية مبكرة للسرطان	حدوث الكدمات بسهولة (نزيف ثحت الجلد)
أسيدوفيلس، "ب١٢"، الجوز الأسود، الأرقطيون، حمض الفوليك، جولدنسيل، الحديد، إلى الايسين " (حمض أميني)، البصل والثيوم (يعطيبان الكدريت المطلوب)، البوداركو، النفيل الينفسيجي، ثمير اليورد البري، انظير "الاختبار الحمضي والقلوي " في قسيم "دلييل منج الأطعمة"، ضع مسيحوق/خلاصة الجولدنسيل * علي القرحة، تجنب الفاكهة الحمضية، السمك، اللحم، الأطعمة التي يصعب مضغها، وغيرها من أطعمة حمضية حتى الشفاء.	كثرة تناول الأطعمة الليمونية والحمضية، الإجهاد، الحساسية للطعام، الاضطرابات الهرمونية، إهمال نظافة الأسنان، مرض كرون، التوتر (بسبب زيادة شدة الحالة)، الإصابات، حالات العدوى الفيروسية، حالات نقص الفيتامينات، وهاي تشير إلى صعف جهاز المناعة	قروح الفم (بقع تقرحية بالفم مع مراكز بيض وحواف حمر اللوث)

وسائل الدفاع العلاجية	الأسباب الحتملة	العلامات التحذيرية للمرض
الآس البري الشائك، كو-كيو* ا*، الفلفل الحريف*، حريرة الذرة، الثوم، الجنكة بيلوبا*، عشب البحر، المقدونس، زيت زهرة الربيع، فيتأمينات "أ"، "ب-مركب"، "با"*، "ج"، "ه"، بالإضافة إلى المعادن. خفيف عين وطاة العمل الملقى على كاهلك ونظم وقتك. ابحث عن وسائل لإنجاز أعمالك دون الاضطرار إلى ثني رسيغيك. حاول أن تجعل عمان عملك دافئاً وجافاً، لأن الأماكن الباردة/الرطبة يمكن أن تجعل الحالة أسوأ.	كثرة تكرار حركات البد في فترة طويلة من الـزمن (غالباً ما تصب البجـارين، مســتخدمي الكمبيــوتر، عمــال الألات، الموســپقبين، الرســامين، مســتحدمي الألات الكاتبة). كما تحـدث فـي حـالات الالتهـاب المفصـلي الروماتويـدي، مرض السكر، والحمل، عليك أن تبـدل أعمالك أســبوعياً حتـى تتجنـب الإســراف فـي اسـتخدام نفس العصلات والمفاصل	متلازمة النفق الرسفي (ألم، تنميل، وخز، وضعف في عضلات اليد)
الفصفصة، الصبار، جدّر الطرخشـقون، كيرسـيتين-سـي*، الهلام الملكي، امتنع عن الأطعمة والكيميائيات والملوثات التحسسية.	بقص ورائبي في الإنزيم البلازم لهضم اللبن، كثيرة استهلاك نوع محدد من الطعام، كثيرة تناول الأطعمة السيريعة المجهزة، ضعف جهاز المناعة	حالات الحساسية في الأطفال
الأس البـــري*، العنبيـــة* (بيلبيـــري)، الكالســـبوم والماغنسـيوم*، الفلفـل الحـار (بزيـد سـرعة النـبض)، ا الكلوروفيـل، كـو-كيـو ۱، الثـوم*، الجنكـة بيلوبـا*، جــدر	تصلب الشرابين، نقص المروبة في جدر الشـرابين، مـرض برجـر، مـرض رينـود، ارتفاع ضغط الدم، نقص الكالسـيوم، قلـة	الدورة الدموية
الزنجبيل*، ثمر الزعرور البرى*، إل-كارنينين، فيتامين "ج" مع البيوفلافونويدات، فيتامين "هـ"*، تجنب جذر الثعبان الأسود (ببطئ سرعة النبض)، ممارسـة الرياضة تحسـن الحهاز الدوري.	ممارسة الرياصة، التدخين، التوتر	(آلام بالأطراف، إجهاد، تقلصات بالساقين والأصابع، تنميل، فقدان الذاكرة)
شاك وحقن شرجية من حشيشة الهر (تفيد الأطفال)*، الأسيراجالوس، الإكيناسيا، التيوم*، جولدنسيل*، مشيروبات ساخنة (وتشمل حساء البديك الروميي أو البدجاج)، آذات البدب، أوراق لسيات الحمل، ثمير البورد البيري*، عصبة القلب، فيتامينات "أ"، "ج"، والزنك، إل- جلوتامين يكافح العدوى الفيروسية. عشب البونسيت بسبب العرق لتقليل الحمي، أعط ماء مقطراً كل ساعتين مع عصير ليمون، تناول الفراولية في حيالات العدوى الفيروسية.	اضطرابات معوية، التهاب شعبي، مثلازمة الإجهاد المزمن، عدوى مزمنة، مرض كرون، التهاب القولون، ضعف في جهاز المناعة، مرض السكر، فيروس إبشاين-بار، التهاب، إنفلونزا، مرض لايم، فرط الخلايا أحادية النبواة، اضطرابات روماتيزمية، عدوى فيروسية	نزلات البرد/ الإنفلونزا/ حمى مستمرة
شاي البابونج، شاي (أو حقن شرجية) من حشيشة الهر، شاي بذر الشمر، شاي الزنجبيل، باباظ مهروس (يضاف إلى رضعة اللبن)، شاي الندغ (زعتر البر)، شاي لحاء الدردار الزلق. استخدمي لبن فول الصوبا (بدلاً من اللبن البقري) لطفلك الرضيع.	حالات الحساسية، تناول طعام بارد، التعـرض لطقـس بارد، عـدم تحمـل اللاكتـوز، تناول الأم لأطعمـة تسـبب الفازات (إذا كانت ترضع طفلها بلبنها)، كثـرة إطعام الطفـل، التسـنين، إطعام الطفل وابتلاعه لقطع كبيـرة من الطعام يصعب هضمها	المغص في الأطفال
المصفصة (فيتامين "ك")، الصبار، عكبر النحل، القشرة المقدسة، البابونج*، جندر الزنجبيل، جولدنسيل، بندر الكتان المطحون، عشب البحر، ال-جلوتامين، جندر عرق السبوس، الباباط، البوداركو، النعناع، قشر بندر عشبة	السرطان، الكانديدا، حالات الحساسية الكيميائية والحساسية للطعام، النهاب القولون، مرض كرون، العقاقير، نقص الإنزيمات، تناول غذاء قليل الألياف كثير	اضطرابات القولون والأمعاء
السوس، الباباط، البوداركو، التفتاع، فشير باذر عسبه البراغيث؛ عصبة القلب، حشيشة القمح (مشيروبات خضر)، عشبة المائي (لعلاج مرض كرون). تجنب اللحوم والسدهون ومنتجات الألبان والمكسيرات والبلدور والسيكر والحبوب حتى يتحقق الشيفاء، من المهم التبرز يومياً لتجنب تراكم السموم.	الدهون، سوء الامتصاص، نقص التغذية، الطفيليات (الديدان)، قلة التبرز، الضغوط	(أثم بطني، إسهاك، متلازمة الأمعاء المتهيجة، تقلصات بالمعدة)

وسائل الدفاع العلاجية	الأسباب المحتملة	العلامات التحذيرية للمرض
الصبار*، القشيرة المقدسية*، الكلوروفيل*، بدر الشيمر، بذر الكتاب المتعدد المناب الكلوروفيل*، بدر الشيمر، بذر الكتاب المناب عشية البراغيث، أوراق السنامكي، السوما، من المفيد استحدام الحقن الشرجية المنظّفة للأمعاء، ممارسة الرياضة، امتنع عين الكافيين، ومنتجات الألبان، والأطعمة المسيبة للحساسية، والأطعمة المقلية، ومنتجات الخميرة.	التهاب القولون، مشاكل القولون، الجفاف، العقاقير، حالات الحساسة للطعام، الفذاء كنير الدهون، تناول مكملات الحديد، قلة الرياضة، قصور وظائف الكبد و/أو المرارة، الغذاء قليل الألباف	الإمساك
الأنيسون، ألبرياريس*، عكبر النحل، الإكيناسيا، الشعر، جذر عرف السوس، حشيشة الرئة، الخطمي، آدات الدب، المر*، البوداركو، النعناع، المريمية، الزعتار، فيتامين "ج" مع البيوفلافونويدات، بيتا-كاروتين*، الزنك.	حالات حساسية عن طريق الهواء، تلوث الهواء، السرطان، الكيميانيات، عمليات الأسنان، الانتفاع الرئوي، الحساسية للطعام، الاضطرابات الرئوية، التسمم	السعال (سعال مستمر، بحة في الصوت،
البابونج وعشبة الرمد (يستخدم شاي كل منهما بالتبادك،	بالزئبق، الالتهاب الرئوي، التهايخ العصبي، نقص الفيتامينات ارتفاع الضغط داخل العين، الشيخوخة،	التهاب الحنجرة)
ويستخدم بقطارة للعين لتخفيف ضغط العين)، فيتامين "ج"* (۲۰۰۰ مجم كل ٣ ساعات) لتخفيف ضغط ألعين، حتى ١٠٠٠٠ مجم يومياً، فيتامينات "ب-مركب" (وتفضل	انحـلال الخلايا العصبية، مـرض السـكر، إصـابة العــين، ارتفــاع ضـفط الــدم،	الجلوكوما
الحقن)، الشمر، فيتامين "هـ" (يعمل على التخلص من الشوائب داخل عدسة العين). تجنب الكحوليات، مصادات الهستامين، الكافيين، إرهاق العين، النياسين (بجرعات عالية)، عشب عرق السوس، النبغ، والعقاقير المطمئنة (كالبرومارين وغيره).	الاضطرابات الغذائية، التوتر	(ألم بالعين، زغللة بالنصر، عدم قدرة حدفة العين على التكيف مع الضوء، رؤية هالات حول الضوء)
فينامينات "ب-مركب" وحمض البانتوثيك* (ضروري المتعقيق التناسيق الحركب السليم)، الكالسيوم والماغنسيوم* (ضروريان لمبع الحركات اللا إرادية)، ذيل الخيل*، النظام الغذائي المخقص لسكر الدم، عشب البحر*، القراص، ثمر الورد البري. تجنب السكر بجميع اشكاله قبل النوم.	نقص فيتامينات "ب-مركب" (خاصة حمض البانتوثنيك)، كثرة التوثر، نقص الكالسيوم، اضطرابات المفصل الفكي (عدم انطباق الفكين)	طحن الأسنان أثناء النوم
الكالسيوم (لمنع هشأشة العظام)، كو-كيو، ١، فيتامينات المار"، "هـ"، "ج" مع البيوفلافونويدات (٢٠٠٠ مجم، ٢ مرات يومياً)، المرر"، دلك أسانك بالفرشاة مع استخدام مسحوق الجولدنسيل وفرشاة أسانك لينية. استخدم شاي المريمية كعسوك للقم لقتل البكتيريا. في موعد النوم استخدم قطارة ممتلئة بخلاصة الجولدنسيل ودلك اللثة بهذا السائل، واحتفظ به في الغم لدقائق قليلة.	سرب الكحوليات، العدوى البكتيرية أو الفيروسية، الحشوات الردينة للأسنان وأطقم الأسنان غير الملائمة، عدم تنظيف الأسنان أو استخدام الفرشاة غير المناسبة بصورة خاطنة، أمراض الدم، الننفس من الفحر، الأمراض المزمنة، العقاقير، الأمراض الغدية، فير السليم (ويتضمن الفذاء كثير السكر، والإكثار من الأطعمة اللينة)، التانديدا، التبغ	أمراض اللثة (نزيف وتقرح اللثة، التهاب اللثة، قروح الفم ومرض ما حول الأسنان، تقيح اللثة)
حشيشة الهر، الكرفس، عشبة الحمو*، الجنكة بيلوبا، حصى البان، الدرقة، جـذر الناردين، لحاء الصفصاف*. أشرب كوباً به ٨ أوقيات من الماء كل ساعتين، ابحث عن حالات الحساسية (للطعام/للكيميائيات/للتلوث).	شرب الكحوليات، حالات الحساسية، الربو، أورام المخ، الإمساك، العقاقير، زيادة السموم، إرهاق العين، الجلوكوما، ضغط الـدم المرتفع، التهاب الجيـوب الأنفية، النوتر، نقص الفيتامينات	حالات الصداع (حالات الصداع المتجمع، الصداع النصفي)
الفصفصة والخضر الورقية الداكنة، الصبار، العنبية، البيوفلافونويدات*، لحاء النبق المسلهل، الآس البلاث، الفلفل الحريف، القشرة المقدسة، الألياف، زيت بذر الكتان، القراص، عشلة البراغيث، استخدام حمامات للمناذ، القراص، عشلة البراغيث، استخدام حمامات للمناذ، في المناذ، في في في المناذ، المناذ، في في في المناذ، المناذ، في في المناذ، في في في في في المناذ، المناذ، في في في في في المناذ، المناذ، في	الإمساك، حالات الحساسية للطعام، رفع الأثقباك، قلة الرياضة، أضطرابات الكبد، نقص الألياف في الغذاء، السمنة، الحمل، طول فترات الوقوف أو الجلوس	البواسير ودوالي الأوردة (نزول الدم مع البراز، الحكة،
نصفية، فيتامين "هـ" (يحسـن الـدورة الدموية)، فيثـامين "ك"، لحـاء البلــوط الأبــيض، الهمــاميليس، تجنـب التبـغ، الأطعمة المقلية، طول فترات الوقوف أو الجلـوس، والحـزق عند التبرز، انظر "الدورة الدموية" في هذا الحدول،		/طروق التدفر مني البرادرة الألم، زيادة الضغط في أوردة الساق وتورمها)

العلامات التحذيرية للمرض	الأسباب المتملة على المتملة ال	بَيْنَ مِنْ مِنْ وَسَائِلُ الدَفَاعِ العَلَاحِيةِ
العجر الجنسي (عدم الفدرة على تحقيق الانتصاب أو استمراره، القذف قبل الأوان)	الشيخوخة، شرب الكحوليات، مرض تصلب الشرابين، اضطرابات البروستاتا، بعض العقاقير (مثل الأدوية المخففة نضغط الدم)، السجائر، مرض السكر، الخلل الهرموني، الاضطراب العصبي، أمراض الأوعية الطرفية، نتيحة للعمليات الجراحية، فقدان الثقة في النفس (اضطراب نفسي)	حبوب لقاح النحل، لسان الثور أو زيت بذر الكتان، كو- كبو 1، الداميانا، الجنكة بيلوبا، عشبة المورا (الجدارية)، عشبة البوانا، بذر البقطين* (نوع من القرع)*، الهلام الملكي، الجنسنج السيبيري*، عنب الدب، اليوهمبي*، فيتامينا "ج"، "هـ"*، السلينيوم، الزنك*، تجنب الكحول، السكر، التبغ، الخميرة، الدهون، اللحم، منتجات الألبان.
سوء الهضم (الألم البطني، النجشؤ، الغازات، القيء، نزول طعام غير مهضوم مع البراز)	حموضة الدم، فلوية الدم، حالات الحساسية، الكانديدا، اضطرابات القولون، أمراض القلب، الوجيات السريعة، قلة الألياف، نقص الإنزيمات الهضمية أو الحمض المعدي، اضطرابات الكبد وأو المرارة، اضطرابات البنكرياس أو الغدد الكطرية، الغذاء غير الصحي (ويشمل الأطعمة المتبلة والدهنية)، النوتر، السموم، القروح	الفصفصة (فيتامين "ك")، الصبار، الأسيدوفيلس*، أوراق الخرشيوف، البابونج، الخرشيوف، البابونج، الطرخشقون*، الإنزيمات، الشمر (على شكل شاب)*، الحلية، الألياف، جذر الزنجبيل، البامية، الباباط (شاب الأوراق)، النعناع، حصى البان. أقراص الفحم (توجد في محال الأطعمة الصحية وهي تعيد في علاج العازات والانتفاخ، ولا تتناولها بصفة يومية). تجنب المكسرات، البذور، الحبوب، منتجات الألبان، اللحوم، الأطعمة المقلية، الأطعمة المتبلة، والدهون. تجنب الرفاد على جانبك الأمن بعد تناول الطعام.
العقم	الأجسام المضادة تسبب تثبيطاً للحيوانات المنوبة للنوح، حالات الخلل الهرمونية، حالات العدوى (مثل الكلاميديا والمرض الالتهابي الحوضي)	جذر الهليون، الداميانا، حشيشة الملاك، جذر الهيلونياس، عشب البحر، ثمر البلم يط* المنشاري، الجنسنج السيبيري*، فيتأمين "هـ"*، الزنك*. تجنب الكحوليات، التبع، الدهون، السكر.
الأرق (عدم القدرة على النوم)	الربو، متلازمة الإجهاد المزمن، الإغفاء أثناء النهار (نوم القبلولة)، العقاقير، ثناول وجبات ثقيلة قبل النوم، انخفاض سكر الدم، قصور الغدة الدرقية، سوء الهضم، نقص عناصر غذائية معينة، السمنة، الألبم، سوء التغذية، التوتر، حالات العدوى الفيروسية	الكالسيوم، الماغنسيوم*، حشيشة الدينار، الميلاتونين (الهرمون الذي تنتجه وتفرزه الغدة الصنوبرية)، عصبة الفلب*، الدرقة، جدّر الناردين*، تجنب الكحوليات، التبع والكافيين، الدهون، اللحوم المقددة، السكر* (في أيه صورة، بما فيها الفواكه المسكرة)، التبع. لعلاج متلازمة الإجهاد المزمن، تناول ١٠٠٠-١٠٠٠ مجم فيتامين "ج" يومياً، تجنب السكر، تباول عشبة عصبة القلب، واسترح.
اضطرابات الذاكرة (ضعف الذاكرة، اضطرابات المخ)	الكحول، مرض ألزهايمر، اضطرابات سيكر السدم، العقاقير، الحساسسية للطعام، التسسمم بالمعادن الثقيلة، سيوء الأداء الوظيفي للجهاز العصبي المركزي، قصور الدورة الدموية، سيوء التغذية، التوتر، الأدوية، السكريات، التبغ	مضادات الأكسدة*، "ب-مركب"*، المزيد من فيتأمين "٢٠" وحمض الفوليك، فيتامينا "ج"، "ه."، العلفل الحار، كو-كيو-١، داې ميثيل جلايسين، DMA، ديسميوتاز، إل-جلوتامين، إل-جلوتاثيون، جلر الزنجبيل، الجنكة بيلوبا*، الجنسنج، جوتوكولا، الشيزاندرا، الخضر، عشب البحر، الليسيثين، الونكة، سوبر أكسيد ديسميوتاز، بيروكسيداز، سوبر أكسيد الوجبات السريعة، الأطعمة المقلبة، السكر، والتبغ.
اليأس من المحيض (القلق، الارتباك، الاكتئاب، خفقان القلب، الهبات الساخنة، تقلصات الساقين، اضطراب الذاكرة)	التقدم في السن، تناول المنتجات الحيوانية، حسالات الحساسية للكيميائيات، الكافيين، منتجات الألبان، نقص الإستروجين، احتجاز السوائل، الحساسية للطعام، الخلل الهرموني، انخفاض سكر الدم، نقص العناصر الغذائية (وتشمل فيتامينات "ب-مركب" والكانسيوم والماغنسيوم)، التوتر، السكريات، اضطرابات الغدة الدرقية	الفصفصة، عشبة (ح.ذر) الثعبان الأسبود، "ب-مركب"، المزيد مسن فيتامين "ب"، الكالسبوم*، عشبة تشيسبري، الداميانا، حشيشة المبلاك*، ذيل الخيل (سليكا)، عشب البحر، عرف السوس، الماغنسيوم، زيت زهرة الربيع*، الرأسبيري، المريمية، الجنسنج السيبيري، عنب الحجال، عصبة القلب (يخفف القلق والاكتئاب)، عنب الدب، فيتامين "ه."، شاي المريمية* (يخفف الهبات الساخنة)، اليام البري*، انظر "منشطات الإستروجين" في جدول "الوصفات الطبية الطبيعية"،

العلامات التحديرية للمرض	الأسباب المحتملة	وسائل الدفاع العلاجية
الغثيان	حالات الحساسية للكيميائيات/للطعام، اضطرابات القولون، العقاقير، التسمم الغذائي، الأطعمة الشحمية، اضطرابات الكبد و/أو المرارة، الحمل	الصبار، كربونات الكالسيوم، أقراص الفحم، جذر الزنجبيل*، جذر عرف السوس، النعباع، فيتامين "ب٢"*, كوب ماء كل ساعة لتخليص الحسم من السموم.
الحالات العصبية (القلق، الخوف، ارتعاش اليدين/الساقين)	العقاقير، الحساسية للطعام، الخلل الهرموني، حالات مرضية، مشكلات في العمل، الإحساس بالوحدة، الألم، الطعيليات، السكريات (انظير نتائج الأبحاث أسغله)، نقص الفيتامينات (خاصة "ب-مركب")	"ب-مركب"*، العلقل الحار، حشيشة الهر، البابونج، جذر الجنطيانا، حشيشة الدينار، اللوبليا، الماغنسيوم، زهرة الألام، عصبة القلب*، الدرقة، جذر الناردين*، اتبع نظاماً غنياً بالكربوهيدرات عائية التعقيد، مع تجنب السكريات*! وعليك بالتدليك.
ا لألم (بدون الشعور بالألم سوف نكون غير مدركين للمشكلات الصحية، ولاحتياج الجسم لمساعدته على إصلاح نفسه)	خليط مين الاضطرابات الجسيمية والعقلية، الآثار الجانبية لعقاقير معينة يمكن أن تجعل المشكلة أكثر شدة. لاحظ أن قدرة كل شخص على تحمل الألم تختلف عن الآخر، إن توقع الألم الجسدي، في حالة عدم معرفة سيبه، يمكن أن يزيد الألم؛ فعليك بالبحث عن السبب!	حشيشة المالاك (تعمل كالأسبرين)، عشبة (جذر) الثعبان الأسود (لعالج أعراض ما قبل الحيض والالتهاب المفصلي)، الكابسيسين (لعلاج الصداع المتجمع)، دي المفصلي، الكابسيسين (لعلاج الصداع المتجمع)*، الجرمانيوم، حشيشة الدينار، اللوبليا، زهرة الألام (للصغار والكبار)، عصبة القلب (مفيدة لعلاج الألم المزمن)*، الدرقة، جذور الناردين*، لحاء الصفصاف الأبيض*. كوب ماء نقي كل لا ساعات. الصيام مع تناول العصائر (إن لم تكن مريضاً بالسكر). تظهر أحدث الدراسات أن عصير الباباظ الطازج قد قلل الألم في ٩٠% ممن عولجوا به، والفلفل الحار يفيد في جميع أنواع الألم.
الطفيليات والديدان (أنيميا، اضطرابات القولون، إسهال، أكال بالشرج والمستقيم، نقصان بالوزن وفقدان الشهية، نقص في امتصاص العناصر العذائية)	المشي حافياً على تربة ملوثة، أبتلاع بويضات أو يرقات من سمك أو لحم غير مطهي، حك الشرج وابتلاع البويضات، أكل الأطفال للقاذورات ونقلهم العدوى من طفل إلى آخر، أكل الطعام وشرب الماء في بلد أجنبي.	يتناول الأطفال المصابون بالديدان الدبوسية طعاماً مملحاً بكثرة لمدة أسبوع، ثم تستخدم حقن شرجية منظّفة. جوز الأربقة لطرد الديدان الشريطية، قشير الجوز الأسود، لحاء جوز الأرمد (ينبه الأمعاء)، القشيرة المقدسية، عصير التين، الثوم، بذر الباباظ، البوداركو، البنكروت، بذر اليقطين النبئ، الأفسينتين (لجميع الأنواع)، بذر القرع العسيلي لطرد الديدان الشريطية والاسطوانية.

^{*} أساسي

كشف بحث جديد صدر عن ثلاث دراسات أجريت في المعهد القومي للصحة العقلية أن ٧٥٪ من المرضى الذين عانوا اضطرابات الفزع (القلق الشديد) زادت حدة القلق لديهم بشكل قوي بعد تناولهم السكر. يقول الباحث دكتور برنارد جيه. فيتون: "إن الملايين من الأمريكيين الذين يعتقدون أنهم مصابون بالقلق المزمن قد تكون معاناتهم نتيجة لتفاعلات شديدة تجاه السكر الذي في طعامهم".

جريدة Weekly World News، عدد ٧ يوليو، ١٩٩٢

	* * * * * *	18 a) The sale of the State of the Tay of the State of
وسائل الدفاع العلاجية	الأسباب المحتملة	العلامات التحذيرية للمرض
الأسيدوفيلس*، الفصفصة، "ب-مركب"*، العشية	ادمان الكحوليات، شفط (شهق) أجسام	الالتهاب الرئوي
الدمويية، أحماض أمينية مفردة، الثوم*، الزنجبيل،	غربية تحت تأثير البنج، عدوى بكتيرية،	المصهب الرحوي
الجولدنسيل، عصير الليمون مع الماء المقطر الدافئ، إل-	مهيجات كيميائية، نزلات البرد، الإنفلونزا،	
سيستين*، حشيشة الرئة، الخطمي، آذان الدب، عشبة		(زرقة الأظافر، آلام بالصدر،
سيستين وسيسه الرقم العظميء ادان الدي عسبه	الفشـل الكلـوي، سـوء التغذيـة، مـرض	ربرت ادت در ادمر بالصرا قشعريرة، سعال، تضخم بالعقد
ذات الجنب (بلوريسي روث)، بروتين الحماض أمينية	الخلايا المنجلية، التدخين، السكنة	الليمفية العنقية، إجهاد، حمى،
مفردة)، ثمر الورد البري، فيتأمين "أ" (بيتا-كاروتين*)،	المخية، العدوى الفيروسية	
فيتامين "ج" (جرعة ضخمة)، الزنك والسلينيوم.		آلام بالعضلات، آلام بالحلق)
غسول كالامين كما هو مبين على العبوة، لبخة مكونة من	العصير النباتي مين نبات اللبلاب	
جزأين متساوبين من لحاء البلوط الأبيض وماء اللايـم (نـوع	السيام/البلـوط (السـنديات) السـام إذا	اللبلاب السام والبلوط السام
من الليمون). بوضع زيت شجرة الشاي مباشيرة.	لاميس الجليد العياري فهيو يسيب	
الإكيناسيا، والجولدنسيل (على شكل لبخة أيضاً)،	الأعراض. لا ترتد الملابس الملوثة بالسم	
اللوبليا، المر، فيتامين "ج". حك الجلد ينقل الالتهاب.	النباتي مرة أخرى إلا بعد غسلها جيداً	(تكون بئرات، حكة مستمرة،
اغسل الحلد فوراً بصابوت الغسيل الأصفر، واشطفه عدة	اسانه کې مره احری او بعد عسمه جیدا	طفح، احمرار، تورم بالجلد)
مرات بالماء الجاري.		
هلام الصبار، الحلبة، فيتامينا "أ"، "ج" (بكميات كبيرة على	حالات الحساسية للكيميائيات أو	
مدار اليوم)، والزنك. لبخات جولدنسيل على المنطقة	للطعام، الجديري، الإكزيما، الكانديـدا	
المصابة، يوضع زيت شجرة الشاي مباشرة، الأرقطيون (فد	(عددوی فطریده)، الأرتکاریدا، الذئبده،	حالات الطفح الجلدي
بســتخدم علــی الوحـه کفســول أو شــاې) لعــلاج حـب	الحصبة، الالتهاب الجلدي العصبي (خلف	ا هادت العسل النبياتي
الشباب والصدفية، يجب أن يكون الغذاء خالياً من الخميرة	الســاقين)، اللــبلاب الســام أو البلــوط	
والسكر.	السام، الصدفية، الحلأ المنطقي، التوتر	
الأحماض الأمينية، "ب-مركب"، "ب٦"، "ب٢١"، حبوب	قضاء فترات طويلة بدون راحة، فرض توثر	
لقاح البحل، بيتا-كارونين، الكالسيوم، الكلوروفيل،	شديد على العضلات، شرب الكحوليات،	
بيكولينات الكروميوم، كـو-كيو-١، الكربوهيدرات المعقدة	الجفاف، الأكل قبل رفع الأثقاك، السمنة،	
بيتونيات العروميورا في في المروسيات المجفف، جاما- لإنتاج الطاقة، داي ميثيل جلايسين، الكبد المجفف، جاما-	الحساسية للطعام، اضطرابات القلب،	انخفاض القوة والقدرة
ون ونواد، الثوم، جوتوكولا، ذيل الخيل، كمهات عالية من	المرض، الملابس غير الملائمة، حمل	انخفاض القوة والقلرة على التحمل
اوربرونون، بنوم/ جونودود؛ دین الحین، تمیات عالیه نص فینامینات "ج" و "هـــ"، الماغنســـیوم، الیــام البــرې	الأثقال بصورة غير سليمة، الحركة بصورة	
المكسيكي، أوكتاكورانوك، البوتاسيوم، الهلام الملكي،	غيبر سيليمة، حيالات نقيص العناصير	(سرعة النعب)
الجنسينج السيبيري، السيليكون، طحلب اسبيرولينا،	الغذائية، سوء التغذية، التدخين،	
الســوما، الزنــك، ضـع زهــرة العطــاس مباشــرة لعــلاج	السكريات	
الالتواءات، وضع الهماميليس على العضلات المؤلمة.	<u> </u>	
الأستراحالوس، "ب-مركب"، البابونج، جوتوكولا، ذيل	عدم القدرة على التأقلم مع التغيرات،	التوتر
الخيل، عصبة القلب، الجنسينج السيبيري*، الدرفة،	تناوك غذاء من السكريات والوجبات	•
الاسببيرولينا، السيوما، جيدر النياردين*، فيتامين "ج"	السريعة، العلاقات الأسبرية المضطربة،	1
(بجرعات كبيرة). مارس التنفس ببطء وعمق، الرياضة،	ضغوط العمل الشديدة، المرض، التوتر	(التوتر المستمر يضعف جهاز
التدليك، استمتع بالموسيقي، القراءة، الحمامات الدافئة،	الــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	المناعة وقد يكون هو منبع أغلب
	احتياجات مكان العمل، الملوثات	الأمراض)
عكبر النحل، الثوم، جولدنسيل، عرق السوس، عصبة	حالات الحساسية، القليق، العدوي	
القلب، جدر الناردين، فيتامينات "أ" (بينا-كاروتين)، "ب-	البكتيرية، سـرطان المـريء، الخـوف,	
القتب جدر التاردين، فيناميتان ١٠ (بيت-كارونين)، ك م مركب"، "ج"، والزنك، عليك بالغرغرة بشاي الزعتر، تجنب	تضخم الفدة الدرقية، فتـق الحجـاب	
	الحاجز، الخلـل الهرمـوني، الاضطرابات	صعوبة البلع
السكريات، واستمر في تناول غذاء من أطعمة لينة،		
وامضغ الطعام جيداً. تجنب المشروبات الباردة.	العصبية، التوتر، تضخم العقد الليمفية،	
	اضطرابات العدة الدرقية، النهاب اللوز	
الفصفصة*، جــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	السرطان، الحمى، حالات الحساسية	
فاكهة الرماك، البوتاسيوم*، المريمية*، الاسبيرولينا، عنب	للأطعمــة، أمـراض القلــب، الاخــتلالات	
الدب، اشرب ٨-١٠ أكواب من الماء النقبي يومياً. عليك	الهرمونية، مرض هودجكين، انخفاض	- 1 1
بالصيام مع شرب العصائر لتنظيف الجسم من السموم (ما	سكر الدمر، العدوي، اليأس من المحيض،	كثرة العرق
لم تكن مريضاً بالسكر)*. تجنب الكحول، التبغ، منتجات	السمنة، اضطرابات البيكرياس أو الفدة	
الأَلْبَانِ، الدَّهْنِ، والسكريات (بجميع أنواعُها).	الدرقية، سوء التغذية، التوتر، السكريات،	
(- 5. 6() - 5.0()	مرض الدرن أو السل (العرق الليلي)	
	عرص الدرد او العلق راعري العيالي)	

وسائل الدفاع العلاجية	الأسباب الحتملة	العلامات التحذيرية للمرض
العصفصة، "ب-مركب"، "ب٦"*، حريرة الـذرة*، جـذر الطرخشقون*، الثوم، ذيل الخيل، عشب البحر*، تجنب الكحوك، المنتجات الحيوانية، منتجات الألبان، الدهون*، الملح*، صلصة الصويا*، السكريات.	اصطرابات المنانة والكلى، الإفراط في تناول الملح في الطعام، مونوصوديوم جلوتامات، الحساسية للأطعمة، اضطرابات القلب، الأدوية، حيوب منع الحمل، الاستيرويدات	التورم (في البطن، الكاحلين، القدمين، البدين، الساقين)
الأستراجالوس، جذر الأرقطيون*، الأحمة (الشابارال)، جذر الطرخشــقون، الإكيناســيا، الثــوم*، جولدنســيل، عنــب أوريجون*، النقل البنفسجي*، السلينيوم، فيتامينات "أ"، "ج"، "هـ"، والزنك, عليك بالصيام مع شرب العصائر لمدة ٣ أيام (ما لم تكن مريضاً بالسكر، أو تكوني حاملاً أو مرضعاً).	العــدوى المزمنــة، مــرض هــودجكين، الليمفومـا، المعـادن الثقيلــة الســامة، تراكم السموم	تورم العقد الليمفية
الأستراجالوس، الإكيناسيا، جولدنسيل، الكُعْبِ، عنب أوريجون، عليك بالصيام مع شرب العصائر لمدة ٣ أيام (ما لم تكن مريضاً بالسكر، أو تكوني حاملاً أو مرضعاً).	مـرض السـكر، الحمـى، كثـرة العـرق، انخفاض السكر في الدم، العدوى، كثـرة الملـح، الأطعمـة المالحـة، الوحبـات الســريعة، الـدهون، صلصـة الصــويا، الأطعمة المتبلة	كثرة العطش
بذر الكرفس، حريرة الذرة، عصير الكرانبيري (غير محلـي)، جولدنسـيل، حمامـات نصـفية سـأحنة*، ثمـر العرعـر، الماغنسـيوم، المـر، قـش الشـوفان، المقـدونس*، بـذر	مشـكلات المثانـة (قلـة تقريـغ المثانـة)، السـرطان، الحساسـية للطعـام، التهـاب المثانة، مدرات البول	المشكلات البولية
عشبة البراغيث، فيتامين "ج"، ثمر الورد البري، عنب الدب, اشرب ٨-١٠ أكوات من الماء النقي يومياً.		(الحرقة مع التبول، كثرة التبول و/أو التبول بشكل ملح، الأكال)
الأسيدوفيلس، الاستراجالس، "ب-مركب"، الإكيناسيا، الثوم، شاي البوداركو و/أو عصير الثوم (قد يستعمل أيضاً كدش مهبلب)، عصبة القلب*, تجنب منتجات الخميرة، السكريات، المشروبات المرطبة، الوحبات السريعة.	الكانديدا (عدوى خميرية)، الكلاميديا، مرض السكر، الحلأ التناسلي، السيلان، الاستعمال غير السليم للدش المهبلي، الحمل، العدوى بالترايكوموناس	الإفرازات المهبلية
حميع العناصر الغذائية بكميات كبيرة، التفاح، ثمر العليق الأسود، "ب-مركب"*، خميرة البيرة، الحلبة، فلورادكس فورميولا، الثوم، اسبيرولينا، جنين القمح، الزنك. اتبع نظاماً	فقدان الشهية، الضّور الفذائي، السرطان، مثلازمة الإجهاد المزمن، مرض السكر، الالتهاب الكبدي، مثلازمة سوء الامتصاص، فرط الخلايا أحادية	نقصان الوزن
غذائياً غنياً بالكربوهيـدرات المعقـدة والبروتينـات. تجنب الكحـوك، القهـوة، الأطعمـة المقليـة، الوجبـات السـريعة، المرطبات.	سـو؛ الامتصاص، قـرط الحلايا احاديـه النـواة، العـدوى الطفيليـة، فـرط نشــاط العدة الدرثية، الإصابات	(بدون سبب واضح)

^{*} أساسي

ملحوظة: إذا اشتبهت في إمايتك بأحد تلك الأمراض، فاستشر الطبيب المختص.

خذ من الطبيعة وعجل بشفائك

ستلعب القدرات الشافية للنباتات دوراً كبيراً في الاكتشافات الطبية في القرن الحادي والعشرين. وفي حين أن التكنولوجيا الدوائية قد تقدمت بسرعة مذهلة، فإن الطبيعة كانت قد امتنعت من قبل عن أن تبوح بالكثير من أسرارها. إننا لنعلم الآثار الحفيدة التي ننشدها، والتي تتوافر في تلك النباتات الطبية، كما ندرك أثارها الجانبية الضارة باجسادنا والتي يجب أن نتوقاها ونحذرها. إلا أن الناس كانت تعوزهم الإرادة القوية لكي يوافقوا على استخدام النباتات الطبية التي توصل إليها الباحثون وأن يتعاونوا معهم حتى تظهر الخصائص الشافية لتلك النباتات ولإثبات أن إسرار الطبيعة قد بدأت تنكشف لنا وتفيدنا بالفعل.

توجد بعض أقوى النباتات الشافية في الغابات المطيرة بالولايات المتحدة إلا أن تلك الغابات؛ للأسف الشديد؛ تتعرض لغارات همجية من التدمير والإزالة بسرعة تنذر باوخم العواقب (من ٥٠ إلى ١٠ أكرا في كل دقيقة). لا زالت امامنا الفرصة لاكتشاف المزيد من النباتات والأعشاب الطبية النافعة لصحتنا والتي تسرع بشفائنا من الأمراض وتؤخر أثار الشيخوخة في أجسادنا.

من الضروري أيضاً أن يكون لنا تفكير إيجابي حتى نسرع بالشفاء، فوجود صورة ما في الخدال يكون له أثر على الجسد مثل الحدث الواقعي تماماً، ففكر في الصحة والعافية حتى تحصل عليها، وهذا يمثل الأثر القوي للعقل على الجسد.

وفي النماية فتمة طريق وإحد للصحة الجيدة، هو طريق الطبيعة.

العلاج بالعصائر الطازجة والأعشاب الطبيعية

	****	الطارجة والاعد	الدرع بالتعالم	
أعشاب وعصائر	ورية الأعشاب	عصائر الخضراوات	عصائر الفاكهة	المشروبات الخضئر
"شافيات سريعة"	"أدوية الطبيعة"			
ساحتات سرتوي	ادويه الطبيعة	المجددات الصحة"	"مطهرات الجسم"	"- "الشافية"
تعيزز الشيفاء السيريع	حــــرب الشـــــاي	تقوي جهاز المناعة الذي	مضادات قوية للأكسدة!	منشطات رائعة!
وتمنع الأمراض!	الشمسي: ضع أكياس	يحميك محن المحرض،	فهي تحتوي على كميات	فهي تنبه الخلايا وتجدد
إن العصائر الطبيعيـــة	الشـــاي العشـــبي فـــي	وتزيل النفايات الحمصية	كبيـرة مـن فيتـامين "ج"	حبوية الجسم وتبنى
الطازجة تمد بالإنزيمات،	برطمان ممتلئ بالماء،	مـن الجسـم وتحقــق	الضروري للشفاء وإنتباج	خلايا دم حمر جديدة.
والفيتامينـــــات،	ضع البرطميان فيب	التوازن لعملية الأيـض	الطاقة. هذا ويجب ملاحظة	فالبخضور أو الكلوروقيل
والبروتينات، والمعادن	الشمس لساعات فليلة.	(الميتابوليزم). كما	أن الفواكيه اللينية التحي	(وهـو بمنابـة الـدم أو
الضـــرورية والنــادرة،	استبدل أنواع الأعشاب	تساعد في السيطرة	تحتنوي علني كمينة فلبلنة	الهيموجا وبين بالنسبة
والكربوهيدرات، والماء	المستخدمة بومياً، فكل	على حالة السمنة عـن	حداً من الماء، مثل الباباط	للنباتات) بعـزز الإنتـاج
الطبيعــــي النقــــي،	منها له فوائد محتلفة،	طريبق الستخلص مسن	(البابايا) والموز والأفوكبادو	السبريع للطاقنة، وهبو
والأحمياض الدهنيية	استخدم دائماً الماء	السدهن الزائسد فسع	يجب وضعها في خلاط	مطهــر داخلــِي أيضــاً،
الأساسية، والكلوروفيل،	المقطح الجيد لتحضير	الجسم، وتعد الخضراوات هـي الأكثر أهميـة بـين	لهرسيها ثيم تضاف إلى	والكلوروفيل يقلل رائحة
والفلافونوي دات،	الشاي العشيبي وليس	جميع الأطعمة على	عصائر أخسرى لتزيد	الجســم ويزيــل رائحــة
والكبريت، والكيميائيات	ماء الصنبور، ولا تسخن	كوكبنا الذي نعيش	الاستفادة بها. وأن الفواكه	النفس الكريهة ويحسن
الشافية، والإندولات،	الماء مطلقاً في أوعية من الألومنيوم.	عليه، فهـــ نبطـــئ	يجب عصرها مع غلافها	اضطرابات سـكر الـدم،
والجلوكوسيينولات، والسيلفورافان،	من الاتومنيوم.	عملية الشيخوخة وتمبع	الخـــارجي فيمـــا عـــدا المشـمش والمـوز والفواكـه	والأنيميا، وجميع
والســــــــــــــــــــــــــــــــــــ	استمتع بالصيف: قـم	الأمراض الانحلالية.	المستمس والمنوز والقواحة الحمضية والكينوي والبطيخ	الدم والكبد، وهو ممتاز
والكاروتينويـــــدات،	بتجميد مهروس البطبيخ	عليك بإجراء تبادك	والشمام (وما شابههما)	الدم والعبد، وهو ممدر
والكافينات، والفينولات،	والشمام وما شابههما	وتفيير بين الوان	والمانجو والببايا والخوخ	حبور المحسود
والأيسوثيوسيأنات،	(مثل الكانتالوب وكيزان	الخضراوات، إذ إن الألوان	والأباناس.	وعليك دائماً بإضافة
وحميض الفيروليك	العســــــــــــــــــــــــــــــــــــ	المختلفة تحتوي على		الماء المقطر بالبخار إلى
وحميض الخليسك	والقــاوون (لــخ) فــي	تشكيلة متنوعة من	وعليـك بإزالــة النــوي مــن	مشروباتك الحُضْر، فهذه
بالإضافة إلى الكثير مما	صواني مكعيات التلح، ثم أسقط قليلاً من ثلك	العناصر الغذائية الضرورية	الغواكية مثيل المشيمش	المشـــروبات تغســــل
الم يبتم التعبرف عليه	المكعبات في أصناف	للمحافظة عليي جسيم	والبرقوق والبلح، أما البـذور	ترســــبات العقــــافير
حتــى الآن، فعجبــاً وأي	الشــــاي العشــــبي	متوازن ومتناغم.	الصغيرة (مثل يذور العنب)	والمعادث الثقيلية مين
عجب ا ماذا إذن يمكن	المستخدمة، وهــــذا	جـرب اســتخدام عــش	فاتركهـا كمـا هــي. (إلا أن	الجســــم وتكـــــافح
أن يفوق تليك النباتيات	يجعلها منعشبة ولذيذة	الغبراب الطبازح مين تبوع	هناك استنناء مهماً، فإذا	السموم.
الرائمــة فــي تزويــد	حتى لوكانت مارة	ریشـــی، اغمــس عــش	كنت تسينخدم أكثير مين	أضف عصير الجنزراو
الحســـم باحتياجاتــه	الطعمر.	الغراب في الماء المفلي	تفاحة لكل مشروب فتخلص	التفاح إلى مشروباتك
الأساسية؟		القنط البكتيرياء ثــم	مـن البـدور؛ لأنهـا تحتـوي على كمية ضئيلة جـدا مـن	الخضـــر لتحلبتهـــا
تذكر أن الألياف النباتية	بالنسبة للأطفال، يمكن	أهرسه في الخلاط قبل أن تضيفه إلى عصائر	عدى دميه صنينه جدا مـن سم السيانيد).	وتخفيفها، ولا يجـــوز
أساسية للفنداء، لنذا	مـــــرج الأعشــــــاب	الخضراوات.	سم السيانيد).	إضافة أية فاكهة أخرى
تناول ما لا يقل عن ٣٠٣	المسحوقة مع الطعام أو		تأكيد مين غسيل الخضير	إلى مشروب أخضر.
حصص یومیا، کل منها	يصنع منها شاي	وقبـل عصـر الخضـراوات اغمس الثـوم فـي الخـل	والفاكهة جيدا بالماء النقب	المشـــروبات الخضـــر،
بمقدار نصف کوپ مین	عشـــبي، والشـــاي	اعسس التومر في العص	مع إضافة كمية ضئيلة من	وتشـــمل حشيشــــة
الأطعمة النيئة المختارة، والياقي يمكن عصره.	العشبي الممزوج بعصير	البكتيريا ثم أضف الثوم	مستحوق كلتوروكس (ميلء	القميح (نجيـل القميح)
	الفاكهــة المفضـلة يكــون رائعاً ومفيـداً فــي الوقـت	الـــــــــ الغضــــــراوات،	ملعقبة صغيرة في جالون	يجب أن تمثل جزءًا من
ولمزيد مين المعلوميات	رامه ومقيدا چې الوقت	استخدم فصأ طازجا	من الماء) أو استخدم سائل	عــــلاج الســــرطان (لا
عن قدرة تلك الأطعمة،	0.2	واحداً من الثوم لكل	تنظيف الخضراوات المتباح	النمادي العالج
ارجّے الــی الأقســام	تحــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	كوبين من العصير لكي لا	في اغلب محال بيع	الإشعاعي). وحشيشة القمح غنية بالإنزيمـات
التالية:	الأعشباب فيني أوعيبة	ا تهيج بطائحة القنياة	الأطعمة الصحية.	وتعد واحدة من أقوى
القوة الشافية للأطعمة	زجاجيــة، فقــد تصــاب	المعويــــة. ولا تـــتس أن تقشــر الخيـار ذا القشــر	تجنب الفواكه السكرية إذا	النباتات الخضر.
النينة	بالرطويــــة، فتــــتعفن	الشــمعي، وأن تغســل	كنت مريضاً بفطر الكانديدا،	انظـر قسـم "العصـائر
الخضر الورقية	يسرعة،	الخضراوات التي لا تقشر	أو كنيت تعياني أضبطرابات	الصافية والمطهرة"
العظماء الاثنا عشر		غسلاً جيداً.	في سكر الجسـم (وخاصة	لمزيد من المعلومات
العصائر النيئة			مرض السكر).	عـن قـدرات حشبشــة
4				القمح.

العلاج بالعصائر الطازجة والأعشاب الطبيعية

	* * *		عصير	عصير	
اعتبارات وتحذيرات	ا تجنب	الأعشاب *	الفاكهة	ً الخضر اوات	الحالة المرضية
عشب الخرامى (اللافدر) يقتل الحرائيم ويحفر إنتاج خلايا جديدة. استخدم أوراق الخزامي والفراولة كحمام سـوا بالبخار على المنطقة المصابة، ويدلاً من ذلك لا تسـتخدم الصابون علـى ضع عمير الليمون وريث به (ولا المغيد أيضاً أن تضع لمخيد أيضاً أن تضع لمخيد أيضاً أن تضع لمخيد الحماض الأصغر باستخدام جنر الحماض الأصغر جلوكوات الزبك (٥٠ مجم يومياً) والحولدنسيل. بستعد في مع الندوب. بالكبريت الـذي يكافح حالات القنيط والكرنب يحتويان على العدوى الجلدية. التوتر يمكن أن يسبب تفشياً التوتر يمكن أن يسبب تفشياً للحالة.	الكحول الكافيين (قهوة، شكولاتة) الزيد)، البيض الريد)، البيض البود (ملح) الأناناس الخضراوات البحرية مستحضرات البحرية والشامبوهات الزيتية مستحضرات التجميل الأدوية التي تحتوي على البروميدات أو الأيودات العقافير المستخدمة في علاج الصرع والدرن الصاعية والزيوت	الفصفصة ريحان السعال جذر الطرخشقون* بولدنسيل* زيت زهرة الربيع* نفل بنفسجي بخذر الحماض	نفاح* مشمش أسود عنبية زرقاء كيوي ليمون راسبيري فراولة فراولة مفيد جداً)	الفصفصة جميع الخضر الورقية* خضرة البنجر كرنب خري فنبيط* خيار* فلمل أخضر بصل عش الغراب بنجر سويسري	حب الشباب/ جميع الأمراض الجلدية
إن تناول شخص ما لأطعمة هو حساس لها يؤدي إلى حدوث التهاب بالمخ. اضطرابات المخ تربط بحالات نقص الأسيتيل والنيامين. ويصح بأخذ حقين والنيامين. ويصح بأخذ حقين شبكة سكريبس هوارد للأنباء، فإن جامعة سينسيناتي توصلت حالاتهم خطباً، وأن حبالتهم خطباً، وأن حبالتهم الحقيقية هي نقص فيتامين والتحسين وظائف المخ عليك "ب٢١". والتسيف والفاصوليا والسيمون والفاصوليا والسيمك والفاصوليا والسيمون والسالمون والليسيثين والمكسرات والبذول ومن المهم تناول الأميني في والليسيثين والمكسرات والبذور ومن المهم تناول الألياف كما أن الحنكة بيلوبا (١٠٠٠ مجم يوميا) ومن المساد وارد الحرة مين التحمير تحمي المخ مين التحمير تحمي المخ مين التحمير عربي منع مرض ألزهايمر.	الكحول الجبن الجبن الجبن الشكولاتة الذرة الخافظة) مضافات الطعام (المواد البيض منتجات الألبان الأطعمة المقلية والسريعة والمجهزة الأطعام المشبعة الومنبوم وأوعية الطهي الأومنبوم الحموضة* الأسهال المستحضرات المضادة مضادات الحموضة الأسهال	زيت لسان الثور الشوك المبارك الأس البري* فلفل حار وتوجيل جنكة بيلوبا* حيث وهرة الربيع عشب البحر* جنسنج طحالب بحرية جنسنج جذر الناردين اكو-إنزيم كيو٠١ جلايسين يزيدان جلايسين يزيدان جلايسين يزيدان المخ).	مشمش موز* عنب ليمون* باباط* خوخ* أناناس قراصيا	العصفصة جميع الحضر الورقية* خضرة البنجر خرر خصرة خصرة الطرخشقون كرنب بصل السلطة* وأخضر وأخضر ريشي) بنجر سويسري لفت	مرض ألزهايمر (جميع أمراض المخ، فقدان الذاكرة، تفيرات الشخصية، تقلبات المزاج، والأرق)

اعتبارات وتحذيرات	تجنب	الأعشاب	عصير الفاكهة	عصير الخضراوات	الحالة المرضية
حمض الموليك، الذي يوحد في الخضر الورقية الداكنة، يقلل المعالجة للالتهاب المفصلي الروماتويدي، وقد تستخدم البحة الأوربية من ورق آذان البحة الأوربية من ورق آذان ويلاحظ أن استخدام عشب ذيل الخيل والمقدونس على المدى البوتاسيوم من الجسم مما البوتاسيوم أو تناول ذيل الخيل والمقدونس ثميل من والمقدونس ثميل البوتاسيوم أو تناول ذيل الخيل والمقدونس بشكل متقطع البوتاسيوم أو تناول ذيل الخيل وهكذا). وهكذا). تجنب مكملات الحديد إذ يشتبه وهكذا). أنها تزيد شدة الألم والتورم في تجنب تناول عصير السيانخ المفاصل.	الكافيين الفواكه الحمضية (ما عدا الليمون) منتجات الألبان*، البيض مكملات الحديد خضراوات العائلة "خضراوات العائلة الباذنجانية* (ابطر قسم اللخمة المجهزة اللحم الأحمر* المشبعة* السبابخ، المطهية السبكر والمعصورة النبغ	الفصفصة* . لسان الثور طرخشقون ثوم* ديل الخيل* عمعر خضراوات بحرية البوكا* لاباكو أحمر أو	تفاح* كريز أسود* ليمون* باباط* كمثرى أناناس	جميع الخضر الورقية* حشيشة الشعير خضرة البنجر جزر جزر خيار خيار خرنب خاب طرخشقون* فاصوليا خضراء قرة العين* القمخ	الالتهاب المصلي وأمراض الماصل
مشكلات المفاصل. استخدم خلاصة اللوبليا أثناء نوبة الربو لتخفيف وإرخاء تقبضات العضلات الشبعبية. اليوكاليبتوس لتخفيف المشكلات التنفسية. المشكلات التنفسية. السكر الدم, انظر "انخفاض سكر وكذلك يجب إتباع نظام غذائي مخفض التعرف على ملوثات الهدواء خال مما يسبب الحساسية بعد والأطعمة التي يجب تجنبها. التعرف على ملوثات الهواء ما يسبب لك النوبات التجنبها. التسراب، والحيوانات لتتجنبه، فالحساسية لحبوب اللقاح وعنة فالحساسية لحبوب اللقاح وعنة والمراصير قد تثير النوبات. النوبات، ونزلات البرد والإنفلونزا والمشروبات الباردة) قد تثير النوبات كذلك. قد تثير النوبات كذلك. أضف البروتينات (من مصادر نباتية) إلى نظامك الغذائي	الحيوانات، الدهون الحيوانية، الأسبرين، الحيوانية، الأسبرين، البيول البيوتيلي وهيدروكسي تولوين البيوتيلي، منتجات الألبان، الألوان الصفراء رقم o (C)، مضافات الطعام (المواد الحافظة)، الغراء، مونوصوديوم جلوتامات، الأطعمة المجهزة، اللحم الخنزير، الدواجن، المشبعة، الدخان، السكر، الملح، الدهون النبيض* النفاصوليا، البروكولي، الكرنب، القنبيط. الكرنب، القنبيط. الكرنب، القنبيط. الكرنب، القنبيط. السكر، المدى حشيشة السعال: المدى المدى المدى المدى على المدى الكرنب، القنبيط. المدى على الجلد، فقد يسبب على الجلد، فقد يسبب على الجلد، فقد يسبب تكون بثور.	استراجالس الميريقة زهرة الأذريون عشب الطير* عشب الطير* أوراق أوراق بنر الشمر السمر زيت بذر كنان* حدر زنجبيل جذر زنجبيل جذر عرق أشنة إسكالاند أورايا* خطمي لورايا* أذان الدب* ورق نعناع ورق نعناع ورق نعناع ورق نعناع	تفاح* گرانبيري* عنب* كپوي ايمون* مانجو* اناناس	جميع الخضر الورقية* حشيشة الشعير* بروكولي جزر* كولارد كولارد خضرة طرخشقون* خضرة المجل الحار بصل الحار بصل الحار بصل الموتاباجا* مقدونس لفت بالخضرة* خشرة ألعين الممح*	الربو الانتهاب الانتفاخ الانتفاخ الرئوي ايتكون مخاط في الشعب الهوانية وتحدث انقباضات في تلك الشعب نتيجة لالتهابها)

اعتبارات وتحذيرات	بنجة	باشدلاا	عصير	عصير	الحالة الرضية
			الفاكهة	الخضراوات	, ,
اشرب فقط الماء المقطر بالبخار، وتجنب شرب ماء الصنبور العسر، أو اليسر، المحل وزنك منخفظً. إذا كنت تتناول عقاقير مسيلة فيتامين "ك"، والأطعمة العنية والبروكولي، وصفار البيض، ويلاحظ أن الباذنجان قد يتبط والكبد، والسبانخ، والقنبيط أرتفاع الكولستيرول في الدم عن طريق جعله يرتبط ببعض المواد داخل الفياة الهضمية فلا يتم امتصاصه. ويم المتاصه. انظر "الأمراض القلبية الوعائية" في هذا الجدول لمزيد من المعلومات.	الكحول جميع الدهون الحيوانية* الكافيين منتجات الألبان* الأطعمة السريعة والمقلية اللحم الأحمر*، الملح* الدهون المشبعة منتجات السكر الأطعمة المتبلة التبغ	فلفل حريف عشب الطير* زنجبيل جنكة بيلوبا ثمر الزعرور زيت لسان الثور أو زيت بذر الكتان* أو زيت زهرة الربيع العنبية* (بيلبري)	تفاح جريب فروت* عنب كيوي ليمون* باباظ أنانس عنب أحمر	جميع الخضر الورقية* خضرة البنجر بوك تشوي خزر كرفس خيار باذنجان، كرنب عروش السلطة* عروش مقدوس مقدوس بنجر سويسري خضرة اللفت	تصلب الشرايين (النصلب العميدي للشرايين)
تشير الأبحاث العلمية إلى أن حمض الفوليك قد يمنع سرطان عنق الرحم، وإذا تم تناوليه قبل الحمل، فقد يقلل احتمال حدوث نشيوهات السلسلة الفقارية ولا بالسيمنة عامل يرتبط بالسرطان، اتبع والغذاء كثير الحهن وقليل الألياف يرتبط بالسرطان، اتبع وحشيشة القمح تحمي من الحداثي وقائياً منخفض الأثيار الضارة للعبلاج بالإشعاع وحشيشة القمح تحمي من الغذائي، أضف منتجات فول ويجب أن تكون جزءاً من نظامك الغذائي، أضف منتجات فول البني إلى نظامك الغذائي، أضف منتجات فول السرب فقط الماء المقطر بالبخار، السرب فقط الماء المقطر بالبخار، الحصول على كميات عالية من بالسرطان، ومين الضروري ويبتا-كاروتين. وإذا كنت مصابة فيتامين "أ"، وفيتامين "ج"، الحصول على كميات عالية من ويبتا-كاروتين. وإذا كنت مصابة فيتامين "ا"، وفيتامين "ج"، منشطات الإستروجين" في بسرطان النحدي، فانظري ويبتا-كاروتين. وإذا كنت مصابة حدول "الوصفات الطبيعة" حتى تتجنبيها،	الكحول البروتين الحيواني البروتين الحيواني الكافيين منتجات الألبان الأطعمة السريعة والمقلية البوت المهدرجة الأطعمة المجهزة اللحوم المعالجة بالملح أو المدخنة أو المعالجة الملخ، السكر التيغ والدخان الملع، السكر التيغ والدخان البيوات، المبراي الراعية، منتجات الزروسول.	الفصفصة عنبية بيلبيري* عنبية بيلبيري* اكيناسيا ثوم* شاي أخضر عشب البحر* تفلمي نفل بنفسجي* البوداركو* الباكو أحمر أو الميزاندرا الحماض الأصفر* الحماض الأصفر* العرب في يجب أن يكون القرش جزءاً من عضروف سمك العلاجي هذا البرنامج	تفاح مشمش عنبية زرقاء* (الصيغ النباتي مادة قوية كانتالوب كريز* باباظ* خوخ* اناناس غفوة فراولة*	الخضر من العائلة الصليبية؛ انظر العظماء الاثني عشر"* الورقية* كرنب* الفجل الحار* خضرة حضرة حضرة كرنب السلطة بصل عش الغراب السلطة وشييتاك) (ريشي* عش الغراب السلطة وشييتاك) (حمض السبانخ وشييتاك) (حمض الموليك) كرنب السلطة وشييتاك) (كمض العوليك) كرنب الموليك كرنب الموسري كرنب الموسري كرنب الموسري كرنب الموسري حشيشة المورة العين المورة المورة العين المورة المورة العين المورة ا	السرطان والإيدرز

			عصير	عصير	
اعتبارات وتحذيرات	تجنب	الأعشاب	الفاكهة	الخضراوات	الحالة المرضية
			अहरता।	العصراوات	
يجبب تجنب الكيميائيسات،	الكحول*	لحاء البرباريس	لا تستعمل	جميع	
مسيتلزمات التبطييف،	الزبدة	عكبر النحل	عصائر الفاكهة	الخضراوات*	
الكورتيكوستيرويدات, حبوب منع	الجبن (بجميع أنواعه)*	قشور الجوز	(من الضروري	جميع الحضر	
الحمل الغمية، الماء المكلور،	الشكولاتة	الأسود (للقضاء	تباول غذاء	الورقية*	
الأماكن الرطبة العفنة.	الفواكه الحمضية	على الطُفيليات	عالي	خضرة البنجر	
وقد يكبون للكانديدا علاقبة	القواكة الخفضية والمجففة	التي تصاحب	الكربوهيدرات	بروكولي	
بحالات الحساسية واضطرابات	عش الفراب	الكانديدا عادة)	المركبة	کرنب*	4
سكر الدم. إن السكر ومنتجات		حشيشة الملاك	والبروتينات	*جزر	الكانديدا
الخميرة يغذيان الفطر. وقد تنتج	الأطعمة المختمرة*	ثوم*	وعالي ۱۱۵ ام ۲		
كذلك حالات الحساســية للبيئة والحساسية للمواد الكيميائية.	الجلوتين (بجميع أنواعه)*	خلاصة بذر	الألياف).	کرفس	(فطر پشبه
	لحمر الخنزير	الجريب فروت*		كلوروفيل	الخميرة يمكن أن
اجعل الأمعاء نظيفة باســــــــــــــــــــــــــــــــــــ	العسل	جولدنسيل		كرنب السلطة	يصيب اې جزه
الحقين الشيرجية بانتظام واتبع نظاماً غذائياً عالى الألياف، ومن	المكسرات	بوت بسیدین/مونو		يصل	1
المفيد جداً تناول اللين الزيادي	المخللات	نوریسیدین/مونو لورین		روتاباجا	من الجسم فيسبب الالتهاب
وبعييد جدا تدود الدين الريادي	صلصات الصوبا/التاماري	بودارکو*		لفت	المهبلي، القلاع
الأســيدوفيلس مــع حمــض	السكر (بجميع أنواعه)*			حشيشة	الفمي، قدم
الكابريليك. كما أن اللوريسيدين		زيت زهرة السعة		القمح	العقب، قدم الرياضي، ويصيب
(مونول ورین) لـه نشــاط مضـاد	منتجات الخميرة	الربيع*			الرباطي، ويصيب أطافر أصابع
للغيروسيات, وحشيشية القمح		النفل			القدمين، الأذنين،
تقضي على البكتيريا،		البنفسجي			مجری الدم)
يجب ألا يستخدم الجولدنسيل					مجری الدم
لفتيرات طويلية؛ لأنيه يمكن أن					
يقضب على البكتيريا الناقعة،					
وتجنبه كلية إذا حدث الم بطني					1
إذ إنه يمكن أن ينبه الإفرارات					
الهضمية.					
حمض الكابريليك بقضي على					1
الفطريات،					· ·
للحصول على نتائج سيريعة،	جميع الأطعمة الجلوتينية*	جذر العنبية	تفاح*	جميع الخضر	
تجنب جميع الأطعمة لمدة ٢٤	الكافيين	السوداء*	موز*	الورقية*	
ساعة فيما عبدا الأرز البنب	منتجات الألبان	فلفل حار	ثمر العليق	خضرة البنجر	
والأطعمة المذكورة.	الدهون*	يابونج	الأسود*	کرنب	
إذا كانيت الحالية مسيتمرة أو	المكسرات*	أقراص فحم	(عنبية سوداء)	جزر*	
متكررة، فقد يكون سببها هو	الأطعمة المجهزة	نباتي منشط	باباظ*	مقدونس	الإسهال
الحساسية للأطعمية. يجب أن يُحرى ليك اختيار لتحديد ما إذا	البذور*	ثوم	خوځ		
كان ثمة حساسية للطعام أم	القمح*	جذر زنجبيل			
ال.	العمج	الأشنة الأيرلندية			(اخراج براز لین
وللعبلاج فإن أقراص الفحم		عشب البحر			وسائل ہشکل
النباتي (المتوافرة في أغلب		بذرعشية			متکرر پومیا)
محال الأطعمة الصحية) تقوم		البراغيث	{		
بامتصاص البكتيريا النبي قد تكون		اوراق راسبیری*			
هي سبب ليونة البراز.					
عليك بإضافة ألياف عشية		لحاء الدردار الزلق			
البراغييث (السيليوم) إلى		الولق			
مشروباتك.					

And the state of the same of		\$ 1 W 1 24 A 2	عصير	عصير	
اعتبارات وتحذيرات	تجنب	الأعشاب			الحالة الرضية
			الفاكهة	الخضر اوات	,
اشرب فقط الماء المقطر بالبخار.	الكحول	فمعمة	تفاح*	جميع الخضر	
تظهر الدراسات أن السكر يرقع	التحون جميع الدهون*	بكتين النفاح	مشمش*	جميع العصر الورقية	
مستويات الجلسريدات الثلاثية،		بدنين انتفاح الأس البري*		خضرة عروش	
والتدخين يزيد فأبلية الإصابة	صودا الخبيز (بيكنج بودر)		افوكادو	البنجر	
بالنوبات القلبية.	الزبدة*	فلفل حار*	موز*	بوك تشوي	
ابحث عن شكل من الرياضة	الكافيين	كلوروفيل	کانتالوب* ·	(غنى	
التبي تفضلها؛ والمشب مغيد	الخضراوات المعلبة	حلبة	جريب فروت	بالماغنسيوم*)	
جداً.	منتجات الألبان	ثوم*	ليمون	کرنب، جزر*	
المواد التبي توجيد في قشبور	صودا الدايت	جذر الزنجبيل	ا باباط*	كرفس، ثوم	
ويــذور العنــب الأحمــر تخفــض	ماء الصنبور	جنكة بيلوبا*	رمان	فلفل أخضر	
الكولستيرول.	الأطعمة المقلبة*	ثمر الزعرور	عنب أحمر*	كرنب السلطة	الأمراض
ال-كارنيتين، كو-كيو-١ يقلـلان احتمـال الإصابة بالاضـطرابات	ملينات اللحم	ذيل الخيل	فراولة	(لأحتوائه على	القلبية
القلبية. وزبوت السمك (أوميجا-	اللبن	عشب البحر	بطيخ	الكالسيوم)	الوعائية
٣)، وزيت الكابولا، وزيت الزينون	مونوصوديوم جلوتامات	عشبة الأم	-	بصل*	
تخفض فابلية الإصابة بالنوبات	مثبطات العفن	بذر عشبة		مقدونس	(الذبحة الصدرية،
القلبية.	زيت النخيل وزيت جوز	البراغيث*		فلفل أحمر	أمراض الشريات
استخدم الجنسنج الصيني	الهند	زيت السلمون أو		حضراوات	التاجي،
والكوري تحت إشـراف طبـي، إذ	المواد الحافظة	زيت بذر الكتان*		بحرية	انتجى: اضطرابات القلب،
إن الجنسنج يمكن أن يؤثر على	الأطعمة المجهزة	السوما		سبانخ، ہنجر	ضغط الدم
استخدام أدوية علاج القلب مثل	اللحم الأحمر	جذر الناردين*		سويسري	المرتفع،
الديجيتاليس.	الأطعمة المكررة	الألفية		لقت	الكولستيرول
إذا كنت تستخدم العلاج المضاد	الملح*			قشـر بطاطس	المرتفع، ارتفاع
للتجلط (العقافير المسيلة للدم) فتجنب مكمالات فيتأمين "ك"،				(غنی	الجلسريدات
والفصفصة، ولتعزيز التاثير	المشروبات المرطبة			بالبوتاسيوم)،	الثلاثية،
المضاد للتجلط، أضف جنين	الماء الميسر صناعياً*			وتجنب	السكتات
القميح وفيتامين "هــ" وفـول	الأطعمة المتبلة			البطاطس	المخية)
الصويا والليسيثين وبندر زهرة	ا السكر			خضراء اللون	
الشمس إلى نظامك الغذائب.	التبغ			ً والعيوث المتكونة بها إذ	
ويجب أن تكبون تلبك الأطعمية	منتجات الدقيق الأبيض			المنكولة بها إد تحوي سم	
جزءاً من النظام الغذائي لجميع	اقرأ البيانات بعنايةا			السولانين.	
حالات الاضطرابات القلبية.				عش الغراب	
				(شيبتاك) وهو	
				يخفض	
				مستوى دهون	
				الدم وضغط	
				الدم.	
قد پسبب الأسبرين وفيتامين	الكحول*	الصبار*	موز	کرنب*	
"ج" إنتاج المزيد مين الحميض	الكافيين/القهوة منزوعة	البابونج	عنب أزرق*	جزر، کرفس	
المعدي، والأسبرين أذا تم تناوله الفترات طويلة فقد يزيد قابلية	الكافيين	جذر الزنجبيل	كانتالوب	كرنب السلطة	
لعترات طويلية فقد يزيد فابلية حدوث القبري	المشروبات الفازية*	جولدنسيل	باباط	خضر ورقية*	
الدراسيات أن عصير الكرنيب	الشكولاتة	تمناع*		بامية*	
الطازج يشغي القروح. وإذا كانت	منتجات الألبان	بذر السيليوم		مقدونس	فتروح المعدة
الأعراض شديدة، فإن الصيام مع	الأطعمة المقلية			بطاطس	والأثنى عشر
شبيرب العصبائر قبد يخفيف	الملح			فلفل أحمر	
الأعراض،	الدهون المشبعة			روتاباجا*	
ومن المهم ثناوك الألياف مع	الدسمة*				
الكثير من الماء النقي.	الأطعمة المتبلة*			قرة العين*	
تناول وجبات صغيرة ومتكررة.	التبغ*				
					

F 374 13 7 7 7 - 1 - 4 4 6 1		27 0 1 1 1 1			
اعتبارات وتحذيرات	تجنب	الأعشاب	عصير از الفاكهة	عصير الخضراوات	الحالة المرضية
إن الراحة وتجنب مسببات الضرر هما أفضل العلاجات. تناول ٨ اكواب من الماء النقي كل يوم لتخليص الجسيم من سيموم الأسيجة، والمسياعدة على تحنب الإجهاد والألام العضلية. ومن المهم إعطاء حقن شرجية دورية، وطعام عالي الألياف ومنع تراكم السيموم، ويحتاج الأمر إلى إعطاء فينامين "أ"، أحماض أمينية حرة (خاصة إله "ليسين)، جرعات كبيرة من أحماض أمينية حرة (خاصة إله "ب-مركب"، عشبة عصبة القلب العيروسات. وفي حالة استخدام والزنك للسيطرة على تكاثر المواد المخدرة وأقراص خفض عصبة القلب عليك بتجنب الوزن (دايت) ومستنشقات الربو المواد المخدرة وأقراص خفض ومزيلات احتقان الأنف وادوية والراحمي والشيد والسيلامي والشيد والمخللة والسيدام والشعة المدخنية والمخللة والمواد المخدرة عيش الغيراب التعرض لأشعة الشمس.	الكحول* البروتين الحيواسي الكافيين الكيمياتيات ماء الصنبور الأطعمة المقلية* الزيوت المهدرجة الأطعمة السريعة* المواد الحافظة المواد الحافظة المسروبات المرطبة* السكر (بجميع صوره)* التوترا	استراجالس* عكبر النحل أرقطيون فلهل حار* إكياسيا مور* جولدنسيل الكُعيب بوداركو* عصبة القلب جنسنج سيبيري	نفاح* مشمش موز عنبية زرقاء كانتالوب باباط* عنب أحمر عنب أحمر الجعل تناول الحد الأدنى).	جميع الخضر الورقية* خضرة البنجر بروكولي بروكولي خرز* كرنس خضرة كرفس طرخشقون* بطاطس مقدونس بطاطس عش الفراب وشيبتاك) وشيبتاك) وشيبتاك) القمح*	متلازمة الإجهاد المزمن العدوى الفيروسية، مثل فرط الخلايا أحادية النواة، فيروس إبشتاين- بار، الحلا)
تطهر الدراسات الإكلينيكية أن التيروسين (وهو حمض أميني) وفيتامينات "ب" تفيد في جميع صور الاكتتاب، تحذير: إذا كنت تتناول عقاقير منبطة لإنزيم وقد ثبت وجود ارتباط بين حالات الحساسية للأطعمة وبعض العقاقير من جهة وبين الاكتتاب من الجهة الأخرى، إن اجتناب عدم تناول كميات كافية من بعض الأطعمة يفيد بالفعل، إن استنزاف السيروتونين مما يؤدي الكربوهيدرات المركبة قد يسبب عدم والاضطرابات الدرقية من العوامل المسببة غالباً. كما أن الورائة عامل مسبب، وقد تكون الورائة عامل مسبب، وقد تكون الميلاتونين، وهو من الهرمونات للكتئاب،	الكحول* الأطعمة المسببة للحساسية خميرة الخبيز وخميرة البيرة الكافيين، الجبن الشكولانة الأطعمة المقلية* الرنجة الرنجة البريعة* البينات اللحم الفينيل ألانين ملينات اللحم المهون والزبوت المشبعة السكر (جميع صور الكروهيدرات البسيطة*) الكربوهيدرات البسيطة*)	الصبار زيت بذر الكنان* عشب البحر جنسنج سيبيري الدردار الرلق اسبيرولينا* عصبة الفلب	تماح عنبية زرقاء كرانبيري ليمون باباظ خوخ أناناس	الفصفصة* جميع الخضر الداكنة* خضرة البنجر كرنب خضرة خضرة الطرخشقون* فلمل أخضر ممقدونس	الاكتئاب

اعتبارات وتحذيرات	تجنب	الأعشاب	عصير الفاكهة	عصير الخضراوات	الحالة الرضية
تنظيم العداء هو اهم العوامل في السيطرة على هرض السكر. إن انباع نظام غذائي مرتفع الآلياف، ومرتفع الآلياف، ومرتفع في الكربوهيدرات المركبة لا يقلل الاحتياج إلى الإنسولين الدهون أيضاً. وتخفيض الوزن هو عامل حاسم في علاج مرض الكروميوم) أساسي أيضاً (الكروميوم) أساسي أيضاً (الكروميوم) أساسي أيضاً (الطر الكروميوم) أساسي أيضاً (القترات طويلة وتجببه تماماً إذا وتنس يعتوي على أقل من على ينصح بطام غذائي هنخفض حدث الم معوي. البروتين يعتوي على أقل من على ينصح بطام غذائي هنخفض حدم يومياً من البروتين لمرضى الاعتلال الكلوي السكري (وهو جم يومياً من السكري (وهو مرض كلوي)، ويجب على مرضى الدوع الثاني من السكر تجنب مرض كلوي). ويجب على مرضى الدوع الثاني من السكر تجنب مرض كلوي). ويجب على مرضى الدوع الثاني من السكر تجنب الدوع الثاني من السكر تجنب	الكافيين الأطعمة المعلبة الدهون والزيوت* كبسولات زيت السمك الأطعمة المقلية* الملح، السكر (بجميع المشروبات العارية* الأطعمة المجوزة* الدقيق الأبيض تجنب تناول كميات كبيرة البنزويك، إلى سيستيين، فيتأمين "ب\"، وفيتأمين الأطر قد تخفض سكر الدم	ورق البوكو جذر مرخشقون* غوم* ثوم* جذر زنجبيل بخفص مستوى جولدنسيل مكر الدم) مكريز إنناج تعريز إنناج تمر العرعر السوس جذر عرق السوس عنب الدب	تجنب عصائر الفاكهة (من الضروري مرتفع الكربوهيدرات المركبة المركبة الألياف).	جميع الحضر الورقية* بروكولي كرنب مسوَّق* كرنب السلطة فلفل اخضر البوركية بصل* بصل* مسانخ مقدونس* خضرة اللعت	مرض السكر (ارتفاع جلوكوز الدم، عدم إنتاج ما يكعي من هرمون الإنسولين من البنكرياس)
تعد حالات الحساسية للأطعمة هـي السـبب الرئيسـي لهـذا الاضطراب المرضي. ولكي تحدد نوع (أو أنواع) الطعام المسببة للخساسـية، فتنـاول فقـط المسجوعين، ثم أضف مرة أخرى الأطعمة التي تجنبتها واحدة تلو الأخرى. ولا تـنس أن بعـض الأدوية نسبب احتجازا للماء في الجسم عثل الكورتيزون. الجسم عثل الكورتيزون. ومن الضروري شـرب الماء النقي، ومن الضروري شـرب الماء النقي، ومن لل تسـتخدم عشـبة ذيل الخيل لفترات طويلة إذ إنها قـد تسـبب اسـتنزاف البوتاسـيوم الضروري	الكحول البروتينات والدهون الحيوانية* الكافيين منتجات الألبان* الأطعمة المقلية* أنواع البهريز* الريتون المخللات الملح* ملصة الصويا*	الفصفصة* حريرة الذرة* جذر طرخشقون ثوم* ذيل الخيل ثمر العرعر عشب البحر	تفاح موز* عنبیة زرقاء خوخ بطیخ*	كرفس* بنجر خيار خضر ورقية مقدونس* سبانخ قرة العين*	الاستسقاء أو الإديما (هي تراكم كميات كبيرة من سوائل الجسم الساسة في القدمين والكاحلين
انطر قسم "خضراوات العائلة الصليبية"، وتناول تلك الأطعمة كثيراً. لا تتناول الجولدنسيل لغنرات طويلة، وتجنبه تماماً إذا حدث لك ألم بطني، إن تناولك حصتين يومياً من الأطعمة التالية قد يغيدك في تقليل الهرمونات الدرقية: الكرنب المسوّق، البروكيولي، الكرنب المسودة، السلطة، خضرة المسطردة، السائخ، الخوخ، والكمثرى.	جميع منتجات الألبان جميع الأطعمة المجهزة والمكررة جميع المنبهات (القهوة، النيكوتين) مضادات الهستأمين ماء الصنبور الكلور الفلور البود الملح الملح المشروبات المرطبة	البرباريس عشب الثعبان الأسود جولدنسيل الدرقة تحاء البلوط الأبيض	مشمش تفاح کرانبیری جریب فروت عنب خوخ* کمثری* آناناس	العصفصة خضرة البنجر بروكولي* كرنب*، جزر كرفس، فلفل أحضر، كرنب خضرة السلطة* خضرة سبانخ* سبانخ* قرة العين	فرط نشاط إفراز الغدة الدرقية (زيادة إنتاج الهرمون الدرقي)

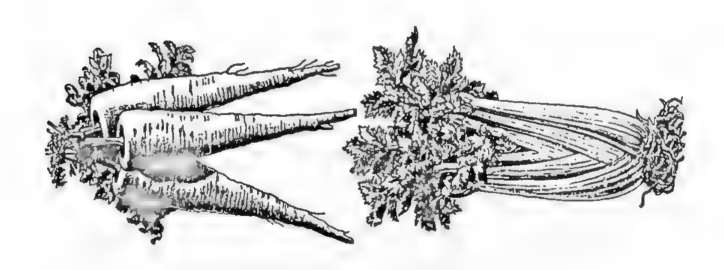
	1, 3				
اعتبارات وتحذيرات	، تجنب	الأعشاب	عصير	عصير ا	الحالة المرضية
			الفاكهة	الخضراوات	
انظـر فسـم "خضـراوات العائلـة	الكحول، جميع اللحوم	3 11		العصفصة	·
الطار فسلم حصراوات العالث		الفصعصة	تفاح		
البادعاتيك وتجتب سيده الأطعمة حتى تشفى.	مرقة الهليوث، الكيك	جذر أرقطيون	كريز أسود*	جميغ الخضر	
يجب أن يكون الغذاء بسيطاً،	القنبيط، حلوى كونسوميه	جذر	ليموب*	الورقية*	
يجب ان يصون الأطعمـة النيتـة	الفاصوليا المحققة	طرخشقون*	كمثرى	جزر	
المكونــة مــن الخضــراوات والأرز	الدهون، أنواع البهريز	مخلب الشيطان	أناناس	کرفس	النقرس
البني والدُّخُن إلخ. ولَّا تتناولُ	البقوك عش الغراب	*200	فراولة	كرنب السلطة	
الأطعمة عالية التجهيز مطلقاً.	الأطعمة الغنية بالزيوت	ذيل الخيل		مقدونس	(كثرة تراكم
ونظـــراً لأن العـــلاج الكيميـــائي	أحشاء الحيوان* (مثل	عرعر		قرة العين	حمض
للسرطان يسبب تدميراً للخلايا،	الكبد والطحال إلخ)	عشب البحر*		حشيشة	البوليك مما
فإنه يكون مصحوباً بانطلاق	البسلة، الدواجن	بذرعشبة		القمح	يسبب
حمض البوليك (اليوريك) إلى	اللحوم الحمراء*	البراغيث			الالثهاب
اجهزة الجسم.	أم الخلول	اليوكا		·	القصلي
وقد تبين أن بذر عشبة البراغيث	السردين، الرنجة				وحصي
(السيليوم) بزيد إخراج حمض					الكلي)
اليوريك مع البوك.	الأنشوجة، الماكريل			1	(3
	بلح البحر (الجندوفلي)				1
	السكر				
	بنكرياس الحيوان				1
	منتجات الخميرة (باعتدال)				
تــرتبط حــالات الحساســـية	الكحول*	فصفصة	عصائر غير	افوكادو*	
للأطعمة بانخفاض سبكر الدور	الدهون*	حبوب لقاح	محلاة:	بنجر بالخضرة*	
والنظام الغذائي له أهمية بالغة	الأطعمة المقلية*	النحل	التفاح	بوك تشوي	
فَــي الســيطرةُ علــي تأرجحــات	"	اجذر	العنبية الزرقاء	کرنب کرنب	انخفاض سكر
سكر الدم.	البهريز*	طرخشقون*	الكرانبيري	درب فلفل أخضر	الدم
تساعد الاسلبيرولينا بلين	الأرز والبطاطس سريع	بذر الكتان	الحرببيرب الجريب فروت		, , ,
الوجبات على السيطرة على	التحضير			كرتب السلطة*	1
مستوبات سكر الدم.	الأطعمة المجهزة	ثوم ۔	الكيوي		(انخفاض سبکر
ويساعد وجود الألياف النباتية	السكر (بجميع صوره)*	جوتوكولا*	الليمون	خضرة السيدانية	الدم وكثرة إفراز
ً بنســبة عاليــة لا ســيما فــب	الفواكه المسكرة	ثمر العرعر	(يمزج العصير	المسطردة	الإنسولين من
الصباح عليين تثبينت مستويات	الدقيق الأبيض ومنتجانه	عشب البحر	مع نصف	مقدونس	البنكرياس)
سكر الدم.		جذر عرق	مقداره من الماء	سبانخ	
ومن الضروري أن تأكل ٥ وجيات		السوس*		لفت بالخصرة*	
يومياً، تتكنون من كربوهيندرات		الهلام الملكي	او الشاي		
مركبة وبروتينات*.		أسبيرولينا	العشيبي)		
استهلك الأطعمة التالية بكميات	جميع الأطعمة المجهزة	الفصفصة	تفاح*	فصفصة*	
معتدلة، إذ إنها يمكن أن تثبط	والمكررة	الميريقة	مشمش*	جميع الخضر	
وظائف الفدة الدرقية: الكرنب	مضادات الهستامين	جذر الثعبان	کرانبیری	الورفية*	
المسـوق، البروكولي، الكرنب،	الكلور	جدر التعبان الأسود	برانبيري جريب فروت	خضرة البنجر	
كرنـــب الســـلطة، خضـــرة		حنكة بيلوبا		جزر	قصور نشاط
المسطردة، السيانخ، الخوخ،	ماء الصنبور		عنب*	برر کرفس	الغدة الدرقية
والكمثري،	الفلور	جولدنسيل	أباناس	فلفل أخضر	
ولا تتناول الجولدنسيل لفترات	اليود	عشب البحر*			
طويلة، وتجنبه تماماً إذا وحدت	عقاقير السلفا	عرق السوس		مقدونس	(قلة إنتاج
ألماً بطنياً،		زيت زهرة الربيع		طحالب البحر	الهرمون الدرقي)
إن نقــص الأحمــاض الدهنيــة		ثمرة الورد البري		براعم أو نابتات	
الأساسية يسبب خليلاً في		حصى البان*		(شطء النبات	
وظائف الغدة الدرقية.				وفروعه المديدة)	
				الجديدة)	
				قرة العين	

A CONTROL OF THE PARTY OF THE P			" عصير	عصير	
اعتبارات وتحذيرات	ا الجنب	ي الأعشاب 🦠			: الحالة المرضية
			الفاكهة	الخضراوات	
يس_اعد ع_رق الســوس	الكافيين (بجميع صوره)	جذر الثعيان	جميع الثمار	جميع الخضر	
والجنسنج على تخفيف أعراض		الأسود*	اللبية*	الورقية	
سن الياس من المحيض، إلا أن	مىتجات الألبان*			بروكولي*	
كلا العشيين يمكن أن ينبها	الدهون	حشيشة الملاك	تماح		
إنتاج الإستروجين، لذا تجبيهما	الأطعمة المقلية	الثوم*	موز	کرنپ	أعراض سن
ادا کان لدیك تاریخ مرضي من	الوجبات السريعة	جذر الزنجبيل	عنبية سوداء	جزر	اليأسمن
سرطان الشدي، انظيري جندول	اللحم الأحمر	جونوكولا	عنب	كرفس*	المحيض
"الوصفات الطبية الطبيعية".	المياه الغازية	عشب البحر*	ليمون	خضرة كرنب	
وتحدث أعراض سن الياس من		عرق السوس*	باباظ*	الكولارد	
المحيض كنتيجة لإبطاء إنتاج	السكر (بجميع صوره)*		1 1	خيار*	(تحدث عندما
المحيض تسيجه لإبطاء إنتاج المحيض أو توقفه		زيت زهرة الربيع	أناناس*		تتوقف المرأة عن
هرمــون الإســتروحين او توقفــه كلية، اعلمي أن منتجات الأليـان		راسبيري*		خضرة	التبويض، وهب
والندهون والسنكريات قند تحيث		الفشاغ*		طرخشقون*	مرحلة حاسمة
على إحداث تلك الأعراض.		الجنسنج		کرنپ	تسمى مرحلة
ويفضل تناول المواد الطبيعية		السيبيري*		السلطة*	تغبر الحياة)
(التب تساعد الجسم على		عنب الحجال		مقدونس	مقبر العليان)
إنتاج الإستروجين) على تناول				سيانخ	
عقار الإستروجين الكيميائي		جذر الناردين		بنجر	
الذي يوصف طبياً،		(کمنوم)		سويسري	
	41				
تــرتبط حــالات الحساســية	جميع صور الدهون	زيت لسان الثور	ېرومىلىن	جميع الخضر	
للأطعمــة بالســمنة، وللحصـوك	الحيوانية	أو زيت زهرة	(يوجد في	الورقية	
علــــى نتـــائج ســـربعة عليـــك	الشكولاتة	الربيع	الأناناس وفي	بروكولي	
باستهلاك الأطعمية والعصائر	منتجات الألبان	. القشرة	صورة حبوب،	كرنب	
الموصى بها فقط استهلك	الأطعمة السريعة	المقدسة	ويستخدم في	جزر	
باعتدال الأطعمة عالية السعرات	المكسرات	عشب الطير*	اوروبا كثيرا	کرفس*	
الحراريـــة، وتشـــمل الــــــــــــــــــــــــــــــــ		حريرة الذرة*	لخفض الوزت)		
والعسيل، والتين، والعنيب،	الزيتون	طرخشقون	كرانبيري	خيار*	
والبسلة الخضراء، والكمثري،	الفطائر		جريب فروت*	فاصوليا خضراء	
والأبائياس، والبطاطيا الحليوة، ا	الأطعمة المجهزة	ثوم	ليمون*	كرنب	
والأرز الأبيض، والمبوز، والكريـز،	الملح	جذر زنجبيل	باباط	السلطة*	
والأفوكادو، وجيوز الهند، والمكسرات، والبذور، استهلك	المياه الغازية	عشب البحر*	فراولة*	مقدونس*	
بكثرة الخضراوات النينة والعصائر	السكر	القراص		فجل	
الطبيعية. ملحوطة مهمة: تناول		بذر السيليوم	تفاح التارت	شيبتاك	
السيليوم قبل الوجبات بنصف	الدقيق الأبيض ومنتجاته	(مصدر للألياف)	بطيخ*	(پخفض دھون	
استينيوم فبال الوجبات بنطاق	لاحظ أن الأطعمة المالحة	طحالب بحرية*		ريحفص دهون الدم)	السمنة
الأقبل من الماء النقب يومياً،	تفرض عبناً على الغدة				
ومارس الرياضة بكثرة، مثبل	الدرقية.	اسبيرولينا* .		طماطم	
المشي ومد العضلات.	استخدم كمية معتدلة من			لفت بالعروش	
ولاحظ أن وجود شراهة لتناول	المحليات الطبيعية مثل			قرة العين*	
ولاحظ انا وجنود شيراهه لتناول السيكريات ومنتجيات الخمييرة	مولت الأرز، أو مولت				
يشير إلى وجود حالة عندوى	الشعير، وتظهر الدراسات				
يستير إلى وجنود خاله عندوي الكانديندا"؛	ان المحليات البديلة				
بالقطر الكانديــدا" فـــي هـــذا	(الاصطناعية) مثل				
العسر الخالفيندا في هيدا الجدول، ومن المهيم تناول	"نيوتراسويت" و "إكوال"				
بيكولينـــات الكروميـــوم، وإل-	تزيد الشهية!				1
بيدونيسبات الدروميسوم، وإنه جلوتامين لإصلاح أيض الجلوكور					
ولتقليك الشراهة لالتهام			l .		
السيكريات والإسيراع بإنقياص					
دهـون الجســم وزيـادة الكتلــة					
دهـوب الجســم وزيــده الحنيـه العضلية به.					
انفعینه به.		L		<u> </u>	

	*	2 T T 2 To 10 To 1			
. اعتبارات وتحديرات	تجنب	الأعشاب	عصير الفاكهة	عصير الخضراوات	الحالة الرضية
		A 28 2 - 200 -			**
قد يزيد معدن البورون امتصاص الجسم للكالسيوم بنسبة تصل يومياً من البورون. وإذا كنت تتناول مكملات الغدة وإذا كنت تتناول مكملات الغدة الدرقية أو العقاقير المسالة الكالسيوم إلى ٢٠٠٠ مجم الكالسيوم إلى ٢٠٠٠ مجم الكالسيوم إلى ٢٠٠٠ مجم الكالسيوم إلى الكالسيوم الكالسيوم الكالسيوم قد ترتبط مع الكالسيوم فالحبوب قد ترتبط مع الكالسيوم فالكالسيوم قبل النوم. وتدير بالذكر أن أفضل الوسائل الكالسيوم قبل النوم. والمحافظة على سلامة العطام والمحافظة على سلامة العطام وتباول غذاء كاف متوازن يحتوي وتباول غذاء كاف متوازن يحتوي وحديد وماعنسيوم وفوسيوم وفوسيوم وفيتامينات "أ"، "ج"، "د"، "ف"، وحتى يمكنك جعل المفاصل وفيتامينات أثير مرونة عليك وحتى يمكنك جعل المفاصل والعضالات أكثر مرونة عليك المغاصل الكالسيوم الرياضة إذ المرونة، إذ المرونة، كما أن الرياضة المؤاصل الكالسيوم.	الكحول* المنتجات الحيوانية* الكافيين (الشكولاتة، الكاكاو) الكاكاو الدسامة اللحم الأحمر* الدهون المشبعة* المشروبات المرطبة السكر (والمنتجات السكرية)* الكالسيوم، قلل من تناول والطماطم امتصاص الكالسيوم، قلل من تناول والبلاذر، والبنجر، الكالسيوم، والراوند، والبلاذر، والبنجر والسبانخ (فهي تحتوي على كميات كبيرة من وحمض الأكساليك)، وتجنب مدرات البول.	الفصفصة* الدلسعي (من الحشائش طرخشقون خوم خيل الخيل* عشب البحر* القراص* خش الشوفان الربيع* ثمر الورد البري السليكا السليكا السبيرولينا	الفاكهة موز عنبية زرقاء* موز عنبية زرقاء* ليمون تين باباظ والمال الناس فراسيا الناس عنب احمر* في العنبية في العنبية الزرقاء هو عامل قوي لوفاية الكبد).	الخضراوات بروكولي* كرنب، جزر كرنب، جزر خضرة كرنب خضرة كرنب الطرخشقون خضرة الطرخشقون مقدونس السلطة* مقدونس شيبتاك بفيتامين "د" بوجد في بوجد في بوجد في للطعمة وهو للمتصاص حيوي للنجر للخامة وهو للنجر للخامة وهو للنجر للخامة وهو للنجر للنجر للنجر للنجر للنجر للنجر	امتصاص الكالسيوم)
اشربي ٨ أكواب من الماء البقي يومياً. تعمل فيتامينات "ب-مركب" (خاصة فيتامين "ب") وزيت زهرة الربيع على تخفيف كثير من الأعبراض المتعلقة بهذه المتلازمة. وقائمة المواد المذكورة التي يجب تجنبها ينبغي حذفها تماماً من نطامك الغذائي قبل الدورة الحيضية بأسبوع وأتناءها. الحيضية بأسبوع وأتناءها. أسباب تلك المتلازمة، وهناك الحيض وحالات الكانديادا المتلازمة ما قبل الحين والحساسية للطعام وانخفاض الحين وحالات الكانديادا وحدير بالذكر أن عشبة الفشاغ توازن الهرمونات الذكرية/الأنثوية.	الكحول* الكافيين الكافيين الأطعمة المقلية والدهون الأطعمة عالية التجهيز الوجبات السريعة اللحم الأحمر الملح* السكر السكر	الشوك المبارك حشيشة الملاك* جذر الزنجبيل زيت زهرة الربيع* أوراق راسبيري المريمية الفشاغ* عنب الحجال*	كريز كيوي باباظ أناناس* راسبيري عنب أحمر بطيخ*	قرة العين* جميع الخضر لورقية* كرنب حذر كرفس خيار*	متلازمة ما قبل الحيض ال

اعتبارات وتحذيرات	المناب المناب المناب	الأعشاب	عصير الفاكهة	عصير الخضراوات	الحالة المرضية
من المهم والحيوي توفير الراحة وأشعة الشمس، والهواء الطلق. يجب بصفة أساسية أن يتكون العناء من عصائر طبيعية نيئة مع أطعمة نيئة بنسية "٥%، ومن المهم وجود الأحماض الأمينية الحرة لإصلاح الأنسجة، ويجب والأسيدوفيلس إلى النظام الغذائي. كما يحتاح الأمر إلى تناول كميات هائلة من فيتامين "ج"، كميات هائلة من فيتامين "ج"، فيتامين "ه"، والسلينيوم. هذا، ويجب أن يغمس عش الفحراب (ريشيو) في الماء المغلي قبل استعماله لقتل	الكحول جميع الأطعمة المجهزة المنتجات الحيوانية منتجات الألبان الأطعمة المقلية الوجبات السريعة الملحم الأحمر الملح المشبعة المياة العازية السرر (بجميع صوره) النبغ والدخان التبغ والدخان منتجات الدقيق الأبيض عاء الصنبور (استخدم الماء المقطر بالبخار فقط).	استراجالس الميريقة زكيناسيا* خوم* ذيل الخيل عشب البحر* آذان الدب المر زيت زهرة الربيع ثمر الورد البري عصبة القلب جنين القمح	جميع الثمار اللبية تفاح* كانتالوب* كرانبيري عنب عنب ليمون* اباباط* أناناس	الفصعصة جميع الخضر الورقية* حشيشة الشعير* بروكولي بروكولي كرنب فلمل أحضر كرنب بصل السلطة* عش الغراب عش الغراب	الدرن أو السل ريصب الرئتين بصفة أساسية، ينتشر إلى ولكمه يمكن أن والأمعاء والكليتين والطمعاء والكليتين عن بكنيريا تسمى ميكوبكتريوم تبوبركلوزيس)
البكتيريا،				القمح*	

" أساسي



النقص الغذائي

المسل المسل المسل					
أُعراض النقص	المسادرية	الفيتامين			
اضطرابات بالعين، اضطرابات بالرئتين، عقم، تحرشف وحفاف الجلد، العشى الليلي، السيطات، كثيرة تكرار العدوى، تدهور الأعصاب، توقف النمو، اختلال وظائف الغدد، الشيخوخة المبكرة، فيرط نشياط الأغشية المخاطبة، تنبيط عمليات الالتئام	زيت كبد السمك، اسببرولينا، قرة العين، كرنب السلطة، الثوم، خضرة الطرخشقون، جزر، بنجر، كانتالوب، مقدونس، سيانح، خوخ، بنجر سويسري، بطاطأ حلوة، يقطين، قرع أصفر، بروكولي، فصفصة، مشمش، مسطردة (خردل) خضرة اللفت، باباط	ا بيتا كاروتين			
أميراض عظمية، كساح، كتاراكت، سبوء امتصاص الكالسبيوم، أميراض اللثلة، سبقوط الشبعر، الضعف العضلي، تسبوس الأسبنان، تعطل النميو، هشاشية العظام	أشعة الشمس، صفار البيض، الزبد، اللبن، سـمك الهلبـوت، زيـت كبـد الفـد، سـلمون، تونـة، دقيـق الشـوفان، بطاطا حلوة، فصفصة، زيوت نباتية	۵			
سيهولة حيوث الكيدمات، الاسيقربوط، أميراض الفيم واللثية، هشاشية العظيم والمفاصيل، قروح بالمعيدة، تكرار نزلات البرد والإنفلونرا، السيرطات، الأنيميا، خليل الوظائف الكظرية، تيبس المفاصيل، نقيص المقاومة للعدوى، الاضطرابات الرئوية، نقص إفراز اللين، تدهور وطائف القلب، الربو، الالتهاب الشعبي	كرنب كولارد، بصل، خضرة اللفت، بروكولي، خضرة المسطردة، كرنب السلطة، فلفل حلو، مقدونس، ثمر الورد البري، قرة العين، لفت، فراولة، جريب فروت، برسيمون، باباظ، كشمش، ليمون، برتقال، خضرة اللفت، هليون، سيبانخ، مانجو، كرنب مسوق، كانتالوب، أناتاس، كرنب سويسري، بسلة خضراء، طماطم، فجل، أفوكادو	ج مع البيوفلافونويدات			
دوالي الأوردة، هيموفيليا، فلوانية، نتوءات في الكعبين والعطام، بواسـير، عـدوى، التهـاب بـالقولون، التهـاب شعبي، سـهولة الكدمات، نقص المناعة	ليمون، برتقال، جريب فروت، كريـز، عنـب، حنطـة سوداء، مشمش، قراصيا، ثمر الورد البري	بي البيوفلافونويدات			
اضطرابات القلب، ارتفاع الكولستيروك، الاضطرابات الأنثوية، العدوى الخميرية، جميع الأمراض الجلدية، نقص الخصوبة، ارتفاع ضغط الدم، التليف التكيسب، المرض الجوفي، اضطرآبات الكبد، تشبوه الأنسبجة، الاضطرابات المعوبة	السلمون، السمك، زيوت ثباتية، جنين القمح، زيت زهرة الربيع، زيت بذر الكنان، الزيتون وزيت الزيتون، زيت الصويا، زيت القرطم، البذور	ٺ			
بواسير، حدوث كدمات، حدوث نزيف، تأخر تجلط الدم، اضطرابات بالقولون، التصلب المتعدد، اضطرابات الكبد، قروح بالساقين، التهاب بالقولون، اضطرابات معوية، هيموفيليا	النباتـات الورقيـة الخضـر، صـفار البـيض، العســل الأسود، دقيق الشوفان، القمح، الجاودار، القنبيط، زيت القرطم، الكبد، فول الصويا، الفصفصة	4			
البري بري، البلاجرا، اضطرابات هضمية، ضعف السهية، اللسان يصير مشققاً/لامعاً/أرجواني اللون، ضعف ضعف الذاكرة، ارتباك، تفرحات بالقم، اضطرابات قلبية وعائية، نقصان الوزن، اضطرابات عصبية، اضطرابات غدية، سقوط الشعر وفقدان لمعانه، أمراض جلدية، إعياء، اكتناب، أكال، وحرقة بالعينين، إكزيما، هشاشة أو تصلب بالأظافر،	جنسين القمسج، خميسرة البيسرة، الأرز البنسو، المكسسرات، البندور، الشسوفان، الحبوب الكاملة، العدس، قول ليما، اللوبيا، صفار البيض، دقيق الحنطة السوداء، بسلة طازجة (بقول)، هليون، كرنب مسوَّق، فصفصة، منتجات الصويا	فیتامینات ب			
اضطرابات قلبية وعائية/وبالدورة الدموية، شيخوخة مبكرة، هبات ساخنة، فقدان الخصوبة، مشكلات أنتوية، مشكلات العجز الجنسسي، خلِلُ بالجهاز العصبي، ضعف جهاز المناعة	جنين القمح، الزيوت المعصورة على البارد، فاصوليا مجففة، جميع الخضراوات الورقية الخضر، الأرز البنب، المكسرات، اللبن، البيض، دقيق الذرة، دقيق الشوفان				

المعادن الحيوية

العدن العدن	أعراض النقص	مصادر الغذاء	
الكالسيوم	تشنجات عصلية، ليونة العظم، أرق، التعرض لكسور العظام، ارتفاع ضغط الدم، انقطاع الطمث، النهاب بالقولون، روماتيزم، كساح	الزيادي، لبن الماعز، كرنب كولارد، الخروب، هليون، نباتات ورقية خضر، لوز، كرنب السلطة، الطوفو، خميرة البيرة، الشوفان، البروكولي، عشب البحر	
الكروميوم	تثبيط معدل النمو، عدم تحمل الجلوكوز لدى مرضى السكر، تصلب الشرابين، انخفاض سكر الدم، الإعياء، ضعف الذاكرة، نغصات كنلة العضلات	زيت الذرة، الأصداف، الحبوب النشوية الكاملة، اللحوم، خميرة البيرة، الفاصوليا المجففة، الجبن، البطاطس، الأرز البني	
الكلور	قلوانية انخفاض الكلور في الدم (القيء الخبيث)	الأطعمة الحبوانية، الملح البحري	
النحاس	أبيميا، أبورسما، التهاب مفصلي، سقوط الشعر، اضطرابات قلبية، إمساك، قروح، لوكيميا، صعوبة التنفس	الكبد، الكلى، صفار البيص، البقول، الحبوب الكاملة، فول الصوبا، المأكولات البحرية، الأفوكادو، الزبيب، الشوفات، المكسرات، اللوز، البيكان	
اليود	نفص الحيوية، قصور نشاط العدة الدرفية، الجويتر، السمنة، العصبية، جفاف الشعر/الجلد، التهيج	المأكولات البحرية (السمك، المحار، النباتات البحرية)، الملح البحري، خضراوات البحر، البصل، الثوم، السبانخ، الحزر، الطماطم، الأناناس، زيت كبد القد	
الحديد	صداع، فتور وإحهاد، تهيج، خفقات القلب أثناء المجهود، دوار، التعرض لحالات العدوى، نقص عدد خلايا الدم البيض، تدهور إنتاج الأجسام المضادة، أنيميا، شحوب اللون	اللحم (الكبد)، الدواجن، السمك، البيض، الخبز والأغذية النشوية (من الحبوب الكاملة، أو المدعمة بالحديد)، الخضراوات الورفية، البطاطس، الفاكهة، اللبن المدعم بالحديد	
الماغنسيوم	ارتعاشات، تشنجات، تقبضات عضلية، ارتباك، هذيان، تهيج، اضطرابات سلوكية، اضطرابات قلبية، أرق، ارتفاع ضغط الدم، انقطاع الطمث، سرعة النبض، العصبية، طحن الأسنان، فرط النشاط	النباتات الخضر الطازجة، اللبن ومنتجاته، التين، اللحم، السمك والمأكولات البحرية، المكسرات، الطوفو، الفول السوداني، العسل الأسود، التفاح، عشب البحر، فول الصويا، البدور، جنين القمح، دقيق الشوفات، دقيق الذرة، الأرز، المشمش، خميرة البيرة	
المانجنيز	أضطرابات في العضلات الهيكلية، احتمال حدوث تشنجات، خلل في توازن الأذن الداخلية، طنين في الأذنين، دوار، صرع، اضطرابات عصبية، ضعف في الذاكرة	الحبوب النشوية الكاملة، صفار البيض، النباتات الخضر، المكسرات والبذور (البندق، والبيكان)، الأفوكادو، أعشاب البحر، العنبية الزرقاء، السبانخ	
الموليبدينوم	ضعف النمو وقلة الأكل	الكبد، الكلى، الحبوب الكاملة، البقول، النباتات الخضراء	
الفوسفور	ضعف، نقصان/زيادة الوزن، اضطرابات عصبية، فقدان الشهية، ضعف الذاكرة، بطه نمو الشعر والأظافر والعطام	السمسم، اللبن ومنتجاته، اللحم، السمك، بذر زهرة الشمس/اليقطين، الثوم، الهليون، خميرة البيرة، المكسرات، الحبوب الكاملة	
البوتاسيوم	اضطرابات عصبية، أرق، صداع، إمساك، ثقلبات في دفات القلب، غثيان وفيء، ضعف عضلي، تقبضات وتقلصات عضلية، احتجار الماء، استسقاء، ثهيج، حروق شمسية، إسهاك، جفاف ألجلد	جميع الخضراوات (الورقية الخضر)، الموز، البرتقال، الحبوب الكاملة، بذر زهرة الشمس، أوراق النعناع، البطاطس، منتجات الألبان (الجبن)، اللحوم، الدواجن، السمك، البقول، المكسرات، الثوم، خميرة الببرة، الأفوكادو، الزبيب	
السلينيوم	الشيخوخة قبل الأوان، تدهور النمو، اضطرابات قلبية، السرطان، ضعف المناعة، ارتفاع ضفط الدم، انقطاع الطمث، حالات حساسية	نخالة وجنين الحبوب النشوية، البروكولي، البصل، الطماطم، التونة، خميرة البيرة، الثوم، الأرز البني، حوز البرازيل، الدجاج، الديوك الرومية	
الزنك	تدهور القدرة على الالتنام، فقدان الشهبة، تدهور الرؤية الليلية، تدهور حاستي الذوق والشم، تدهور النمو أو توقفه، العجز الجنسي، كثرة التعرض للبرد والإنفلونزا، الإعياء وسقوط الشعر	اللحوم، الدواجن (اللحم الداكن)، السمك والمأكولات البحرية (المحار)، الكبد، البيض، البقول (الفول السوداني)، الحبوب الكاملة، خميرة البيرة، عش الغراب، جنين القمح، بذر البقطين، فول الصويا	

إرشادات غذائية



تناول تشكيلة من الأطعمة لتقلل قابلية تعرضك بشكل متكرر لسموم الأطعمة وما يتم رشه على مصادر الغذاء من مبيدات أو غير ذلك. وجميع الأطعمة يتم تداولها بشكل مختلف في الأنحاء المختلفة من البلاد.

تناول الأطعمة العضوية كلما أمكن. فإن بعض الأطعمة تتعرض للتلوث بالمبيدات الخطرة. فاغسل كل الأطعمة الطازجة بعناية، لا سيما البطيخ والشعام وما شابههما، إذ ظهرت حالات عديدة من التسمم بالسالمونيلا بسبب قطع البطيخ دون غسله. وإذا استطعت أن تزرع الفاكهة بنفسك، فافعل!

تفاول المزيد من الألياف النباتية, لتسرع بالتخلص من السموم الخطرة من خلال القناة المعوية وليتم ربط تلك السموم ومعادلتها قبل أن تتمكن من إيذائك. ويجب أن تشكل الألياف جزءاً من كل وجبة تتناولها، فهي توجد في الحبوب الكاملة والقول (الفاصوليا) والبقول والخضراوات والقواكه. أما الأطعمة الممجزة فتنقصها الألياف، فاحرص على أن تضيف الطعام الطازح إلى كل وجبة. كما أن الألياف تحد من التفاعلات الضارة للأطعمة وتقلبات مستوى سكر الدم، بالإضافة إلى منع الإمساك.

قلل استهلاك الدهون إذ إن السموم يتم تركيزها في دهن الحيوان وفي الدهون المتبعة المستخدمة في الطهي التجاري، وهذه المنتجات تحوي صموماً قد تكون خطرة.

تجنب المكسرات والحبوب والبذور المختزئة لفترات طويلة والتي لم يتم غلق أرعيتها في جو من النيتروجين أو لم تحفظ في الثلاجة. فقد تبين أن مثل تلك الأغذية ينمو عليها فطر أو مفن يسمى "أفلاتوكسين" Aflatoxin له صلة بالإصابة بالسرطان.

احفظ جميع الأطعمة (الطازجة أو الطهية) سريعاً حتى لا تتكاثر بها البكتيريا.

تجنب الأطعمة عالية التجهيز مثبل الكاتشب، والهامبرجر، والهوت دوجز (من السجق)، والصلصات المستوعة من عصير الطماطم، فهي تحتوي على صعوم مركزة.

تجنب الأطعمة المحترقة فهي تحتوي على مسرطنات (أي مواد مسببة للسرطان).

اشتر فقط السمك المجمد فالسمك "الطازج" في محل السمك قد يكون تُرك لعدة أيام مكشوفاً ومعرضاً للتلوث والفاد. ولا تتناول السمك نيشاً أبداً. انظر قسم "حقائق عن الدهون والأسماك" في هذا الكتاب.

لا تأكل الكبد! فالسموم التي في جسم الحيوان تترك في أنسجة الكبد بعد أن يكون الدم قد تخلص منها بتوجيهها نحو الكبد ليتعامل معها. وتجنب أيضاً جميع الأحشاء الأخرى.

تجنب أوعية الطعام المستوردة من الخارج والأرعية الزجاجية... إلغ. فقد تحتوي على زجاج رصاصي وقد تكون الأوعية الفخارية مكسوة بطبقة مزججة، وقد يحدث تسرب للرصاص السام في الطعام. وكذلك تجنب أطباق الكريستال القديمية وغيرها مما صنع قبل صدور القانون الذي يحرم على جميع الولايات الأمريكية إضافة معدن الرصاص إلى المادة التي تصنع منها أوعية الطعام.

لا تستخدم الأغلفة البلاستيكية في أفران الميكروويف، ولا الأوعبة البلاستيكية... إلخ. استخدم الزجاج فقط لتخرين الطعام. أما البلاستيك فتتسرب مادته البتروكيميائية إلى الطعام.

الأطعمة الدهنية والمتبلة تفرض عبثاً على الحوصلة الصفراوية والكبد، مما يؤدي إلى حرقة النؤاد وسوء الهضم، لذا تجنب الأطعمة المقلية وأنواع البهريز ومنتجات الألبان الدسمة.

الإفراط في الأكل يثقل كاهل المعدة، التي هي بيت الدام، والضغط داخلها يجبر الحمض المدي على الارتجاع إلى الحريه، مما يؤدي إلى حرقة الفؤاد والغازات والانتفاخ، والنتيجة النهائية هي البدانة.

وأخيراً، وهو الأكثر أمية... تناول جميع الأطعمة الطبيعية. فالضافات الكيميائية (كالمواد الحافظة) ليست مأمونة المواقب، فتجنبها.

كان الرئيس الأمريكي الأسبق جيمي كارتر قد أنشأ هو وعائلته مزرعة للفول السوداني في منطقة بلينز بولاية جورجيا. وقد مات عند من أفراد عائلته بسبب سرطان البنكرياس. فهل ثمة علاقة بين سرطان البنكرياس وفطريات الأفلاتوكسين التي تنمو على الفول السوداني؟

تطهير الجسم ... للصحة والعافية

هل ترغب في الحصول على صحة أفضل وطاقة أكثر وامتصاص أفضل؟

لمريد من المعلومات، انظر أيضاً "العصائر الشافية والمطهرة" و"أنواع الشاي العشبي" و"قصة الأطعمة النيئة".

الهدف الأولى من هذا البرنامج التطهيري للصحة والعافية هو تخليص الجسم من السموم والنفايات الزائدة. وهذه الأساليب المطهرة للجسم قد استخدمت على مدى قرون لشفاه المرضى. والبرنامج الآتي ذكره يجب تكراره مرة على الأقل كل شهرين.

إن أغلب المهتمين بصحتهم ممن يعون قيمتها يؤمنون أن تراكم السعوم في الجسم هو السبب الرئيسي للاعتلال والمرض. وزيادة العبء السُميّ هو سبب أساسي لتلف الكبد.

لا يحتاج الأمر للمزيد من التأكيد على مدى أهمية أتباع هذا البرنامج على أساس منتظم (مرة شهرياً) للحصول على الصحة المستمرة، ولتحقيق الشفاء السريع.

الصيام

يمكنك أن تضيف سنوات إلى حياتك بأن تصوم بانتظام. فالصيام يساعد الجسم على الشفاء السريع ويمنع أعضاءه راحة هي أس الحاجة إليها. ومن خلال تطهير الكبد والكليتين ومجرى السموم يكون الجسم أكثر قدرة على التخلص من السموم (التوكسينات) المتراكمة فيه. وكذلك تطهير القولون من الداخل له أهمية كبيرة، فعندما يكون القولون ممتلئاً بالسموم، فإن هذا يمكن أن يكون السبب وراء سوء امتصاص العناصر الغذائية والنفطات الجلدية والنفس كريه الرائحة ورائحة الجسم غير المقبولة والتشوش الذهني والبقع الجلدية المسماة "البقع الكبدية" وتيبس المفاصل وحالات الصدام.

ومن يعانون انخفاض سكر الدم يجب ألا يصوموا دون تناول مكمل بروتيني جيد. والاسبيرولينا هي اختيار جيد وهي تزود الجسم بالكلوروفيل أيضاً. ولا يجوز تناول الألياف النباتية مع الاسبيرولينا في نفس الوقت أو مع مكملات أخرى. كما أن الاسبيرولينا تخلصك من وخز الجوع وهي مفيدة حتى لو لم تكن صائماً. ويجب على مرضى السكر ألا يصوموا بتناول العصائر والماه فقط. وليضيفوا الخضراوات الطازجة (بدون متبلات أو مطيبات)

والنواكه غير الحلوة. وقد يستعان بالحساء البسيط (من الخضر) وأنواع الشاي العشبي في الأيام المخصصة للسوائل.

وإذا كنت تشكو من مشكلات بالتولون، فأضف حشيشة التبح الطازجة أو على شكل مسحوق إلى عصائرك، فهي محملة بالعناصر الغذائية. والمشروبات الخُفر (المسنوعة من أية نباتات ورقية خُفس) هي مسزيلات للسموم ممتازة. والكلوروفيل أو البخضور، على شكل الغصفصة (البرسيم الحجازي) أو حشيشة القمح (في صورة سائلة)، والذي يتوافر في محال الأطعمة الصحية يساعد على تخفيف رائحة الجسم. والسموم (أو التوكسينات) يمكن أن تسبب أيضاً الارتباك الذهني والبقع الكبدية وتيبس الغاصل وحالات الصداع كما أسلننا.

إن مستحضر كيـوجرين Kyogreen مـن إنتـاج شـركة Kyolic يعطيك خيرات البر والبحرا فهو يحتـوي على طحلب الكلوريللا وحشيشة الشعير وحشيشة القمح والأرز البني ورماد عشب البحر.

اللوازم

فيما يلي بيان بأشياء قليلة سوف تحتاجها لهذا البرنامج الصحيامي (ما يقصد بالصحيام هنا همو اتباع نظام غنذائي ووقائي/علاجي خاص، سيأتي شرحه بالتفصيل فيما يلي، وليس هو الصيام بالأصلوب الإصلامي الذي نعرفه جميعاً).

- ماه مقطر من البخار
- عصائر طازجة خالية من السكر
 - ليمون وكمثرى وتفاح طازج
- فيتامين "ج" على شكل مسحوق مخنف
- وينجر طازج بالخضرة (العروش الورقية) وخضراوات ورقية
 - زیت زیتون بکر نقی غیر معامل حراریاً
 - بن (غير فوري التجهيز وليس منزوع الكافيين)
- ألياف ثباتية (مسحوق السيليوم، أو الجلوكومانان، أو نخالة الشوفان)

- ثلاثة أشواع من الشباي العشبي: اختر ثمر الورد البري والجولدنسيل والطرخشقون والبوداركو والفصفصة والإكيناسيا
 - الاسبيرولينا و/أو الكلوروفيل السائل (اختياري)

(انظر "جداول الصحة والعافية"، قسم "العلاج بالعصائر الطازجة والأعشاب الطبيعية" لاختيار الأعشاب التي تناسب الحالة المرضية المحددة التي تعانيها)

الحقن الشرجية

إن استخدام الحقن الشرجية بمحاليل ملطقة من الماء أو الليمون الدافئ هو أفضل من المسهلات أو العقاقير. ويجب أن تشكل جزءاً من برنامجك الشهري للمسحة والعافية. وكثير من المراكز الصحية في العالم تستخدم هذا الأسلوب وتنصح به ضمن علاج جميع الأمراض ولتجديد نشاط وحيوية الجسم.

وهناك نوعان من الحقن الشرجية: احتجازية، ومنظفة. فالحقن الشرجية المنظفة لا تحتجز بالأمعاء، ولكنها تستخدم لتنظيف القولون من محتوياته. أسا الحقن الشرجية الاحتجازية فهي مصمعة بحيث تساعد على امتصاص عناصر غذائية ومواد أخرى ضرورية (وهي القهوة والكلوروفيل) من خلال جدار القولون. والكلوروفيل (من حشيشة القمح) يعد علاجاً قياسياً في كثير من الراكز الصحية. ويمكنك أيضاً أن تستعمل أنواعاً من الشاي المشبي بدلاً من القهوة. والشاي الأخضر مفيد في علاج السرطان.

الحقن الشرجية المنظفة

عندما تتبع برنامجاً لاستخدام الحقن الشرجية المنظّفة، افعل ما يلي: اخلط عصير ليعونتين مع كوارثين (لترين تقريباً) من الماء الفاتر. وأفضل وضع للجسم يمكنك اتخاذه لإدخال السائل هو أن يكون رأسك لأسفل ومقعدتك لأعلى.

وبعد إدخال السائل، ارقد على جانبك الأيمن، ثم استدر لترقد على ظهرك ثم على جانبك الأيسر، وفي نفس الوقت قم بتدليك منطقة القولون من البطن للمساعدة على تفكيك المادة البرازية.

وإذا كنت تعاني الإمساك، فاستخدم الحقتة الشرجية بالليمون بالتبادل مع الحقنة الشرجية بالقهوة مرتين أسبوعياً إلى أن تصير الأمعاء قادرة على طرد فضلاتها ذاتهاً، ويصبح القولون نظيفاً، وليس كريه الرائحة إ

الحقن الشرجية الاحتجازية

للتخلص من السعوم بشكل فعال تستخدم الحقن ا الاحتجازية من القهوة أو الشاي العشبي (الشاي الأخض فترات الصيام من البرنامج العلاجي. وهي تستخدم الأمراض الانحلالية لتنبيه الكبد حتى يخرج السعوم و منها، ولتساعد على تفكيك الفضلات الملتصقة على جدر وفي بعض الحالات تبقى تلك الفضلات ملتصقة في موض لشهور وربعا سنوات. أضف أوقية إلى أوقيتين من الكلور المعتوية على القهوة أو الشاي العشبي أو استخدم حشيث المحتوية على القهوة أو الشاي العشبي أو استخدم حشيث وحدها للإسراع في الشفاء. وهذه الحقنة الشرجية الخضر مغيدة بصفة خاصة لأصحاب الأمراض المزمنة، إذ إنها تعافيدة تمتص عن طريق القولون.

الحقن الشرجية من القهوة

أضف ٦ ملاعق كبيرة بن مطحون (ليس من النوع ولا منزوع الكافيين) إلى لترين من الماه المقطر في كسارو الخليط لدة ١٥ دقيقة ثم قم بتبريده وتصغيته. استخد واحداً (١/١ لتن) في كل مرة، واحتفظ بالباقي وضعه في الويفضل استخدام البن المضوي، ومن بين أصنافه مستحض ألتورا Altura يوجد في محال الأطعمة الصحية. استخدم مرتين يومياً، ويفضل استعماله في الصباح في التخلص من لتخفيف حالات الصداع الناتجة عن تراكم السموم. وإذ لتخفيف حالات الصداع الناتجة عن تراكم السموم. وإذ الحاجة. وإذا كنت تجد صعوبة في الاحتفاظ بالسائل في الحاجة. وإذا كنت تجد صعوبة في الاحتفاظ بالسائل في فاطرد السائل وابدأ من جديدا ارقد على جانبك الأيمن بالسائل لدة ١٥ دقيقة. ويمكنك الاستعانة بكتاب مشوة وقتك حتى لا تمل.

الألياف النباتية

ينصح بتناول واحد على الأقبل من الصور الة الألياف النباتية كل يوم: نخالة الأرز، نخالة الشوفان التفاح، الآجار آجار، بدر السيليوم، أو بدر الكتان اوجبنب نخالة القبح، إذ يمكن أن تهيج جدار القولون. الوزن تناول الألياف قبل الوجبات بثلاثين دقيقة لتقليل واحرص على أن تشرب كوباً كبيراً من الماء مع كبسولات

لأنها تتمدد بتأثير الماء. ومن الأصناف الجيدة للألياف مستحضر إيروبيك بالك كلينزر (ABC) Aerobic Bulk Cleanser.

هذا، وينبغي تناول أقراص أو مسحوق الاسبيرولينا يومياً بمعدار ه أقراص ٣ مرات يومياً أو ملمقة صغيرة ٣ مرات يومياً مع المصير. والاسبيرولينا طعام كامل مرتفع البروتينات وبه كل الفيتامينات والمعادن الستي يحتاجها الجسم، بالإضافة إلى الكلوروفيل اللازم للتطهير. واحرص على أن تكون الاسبيرولينا من نوعية معتادة.

اشرب الماه المقطر من البخار فقط واشرب الكثير منه. ويمكنك أن تخفف العصائر به، ولكن استخدم فقط العصائر غير المحلاة بالسكر بدون مضافات. ولا تستخدم عصير الطماطم أو البرتقال نظراً لارتفاع محتواهما من الأحماض.

تدليك الجلد بالفرشاة

من المهم استخدام فرشاة جافة في تدليك الجلد، وذلك لتخليص الجسم من الخلايا الميتة القديمة حتى تتكون بدلاً منها خلايا جديدة أكثر حيوية ونشاطاً، فالخلايا الجلدية الميتة تمنع جلدك من التنفس. وعملية التدليك تنشط الدورة الدموية، وتساعد

الرم على الاقتراب أكثر من سطح الجلد، وقبل أن تحصل على حمامك الصباحي، استخدم فرشاة لها شعر طبيعي بتوجيه ضربات طويلة وتمريرها على الجلد باتجاه قلبك، وبعدها سوف تجد جلدك وقد صار نضراً وبدا أصغر سناً وأكثر شباباً.

وعلاوة على هذا، فإن طريقة التدليك بالفرشاة الجافة تحسن الدورة الدموية في المرضى الذين يعانون مشكلات شديدة في الدورة الدموية، حتى الذين يجدون صعوبة في الوقوف لفترات طويلة.

التمارين الرياضية

من المهم ممارسة شكل من أشكال الرياضة أثناه العسيام، مثل الشي أو مد العضلات, واستمر في ممارسة أنشطة حياتك اليومية.

استخدم الحقن الشرجية بعد التبرز، ولا تسرف في استخدامها. إذ إن هذا يمكن أن يجعلك تتعود عليها في كل مرة تحاول فيها التبرز بصورة طبيعية!

النظام الغذائي للتطهير وتحقيق العافية في ستة أيام

اتبع هذا النظام مرة واحدة شهريا لتحقق التوازن لأيضك والثبات لوزنك.

اليوم الأول

الإفطار: اشرب كوباً من الماه المقطر لغسل الكليتين. تغاول أية فاكهة طازجة ما عدا البرتقال. اشرب كوباً من المعسير ولكن ليس عصير البرتقال. ويجب على مرضى السكر أو من يعانون انخفاض سكر الدم ألا يأكلوا الغواكه الحلوة مثل المنب والكمثرى والباباظ والمانجو والشمام والبلح. أضف ١٠٠٠ مجم من مسحوق فيتامين "ج" إلى العصير، بالإضافة إلى ملعقة كبيرة من مكمل من الألياف أو نخالة الشوفان أو الجلوكومانان أو بذر السيليوم. تناول مكمل الألياف ٣ مرات يومياً في كل يوم.

الغداه: تنباول سلطة خضراوات طازجة. اصنع مطيباً للسلطة من عصير ليمونة، وكوب زيت زيتون بكر، ورشة من مسحوق الشوم أو عصير الشوم الطازج، وحفتة من المقدونس

المجنف، وربع ملعقة صغيرة من مولت الشعير أو مولت الأرز أو المسل الأسود (للتحلية). انظر "قصة الأطعمة النيشة" لتحضو تشكيلة متنوعة من السلطات المفيدة للشفاء السريع.

المشاه: قم بتبغير أو سلق أي نوع من الخضراوات أو تناول سلطة نيئة. وليكن اليوم الأول مخصصاً لتحضير جسمك ليرنامج التطهير، ولا تضف أي ملح أو سكر أو توابل فيما عدا مطيب السلطة المذكور أعلاه. ولكي تكسب الخضر النكهة المطلوبة، استخدم زيت الزيتون البكر النقي أو زيت بدر السمسم المعصور على البارد، مع الكراث للغري، وقليل من مسحوق الشوم النقي. ويفضل إضافة كمية قليلة من رماد عشب البحر للحصول على المعادن الضرورية ولإنقاص الوزن.

ويمكنك تشاول فاكهة طازجة فيما بين الوجبات، وأن تشرب الشاي العشبي. اجمع بين الشاي العشبي مع ١/٣ كـوب

اليوم الثالث

هو يوم السوائل!

اشرب كوباً من الماء المقطر عند استيقاظك في الصباح، ثم خذ الحقنة الشرجية بالقهوة. اشرب كوباً من عصير الجريب فروت أو الليمون الطبيعي والماء بعد أن تكون قد أضفت إليه ملعقتين كبيرتين من زيت الزيتون النقي المعصور على البارد (وهذا يساعد عملية الاستشفاء وتطهير الحوصلة الصغراوية). ويمكنك أيضاً إضافة الزيت إلى عصير نصف ليمونة إذا شئت. وكرر تناول مشروب عصير الليمون بالزيت بعد استيقاظك في الصباح مباشرة وقبل خلودك إلى النوم بالليل على مدى الأيام الثلاثة التالية.

أشرب كوباً من العصير مع فيتامين "ج" ومكملات الألياف. ويمكنك أن تشرب جميع أنواع الشاي العشبي، وعصير الليمون مع الماء المقطر، وحساء الخضراوات والعصائر التي ترغب في تناولها. احرص على أن تخفف جميع العصائر بالماء. اصنع حساء الخضر الطازجة أو عصيرها واشربه على مدار اليوم، ولا تصنع أي صلصة تفاح في هذا اليوم، بيل سوائل فقط، فإنه يوم السوائل!

وقبل ذهابك إلى الفراش، اشرب مزيج عصير الليمون مع زيت الزيتون، وإذا شعرت أنك في حاجة إلى حقنة شرجية منظّفة فاستعملها. وهي مغيدة بصغة خاصة وتناسبك إذا كنت تصوم للمرة الأولى. وقد تفضل أن تستخدم مسهلاً، وفي هذه الحالة، فإن مستحضر 2# Nature's Way من إنتاج Way يعمل بشكل جيد.

وفي هذه النقطة، قد تستمر في خطة الأيام الستة أو تبقى عند مرحلة اليوم الثالث ليومين آخرين. فإن استمرارك في تناول السوائل لثلاثة أيام متتابعة سوف يساعد في تحقيق إنقاص أسرع للوزن وتعزيز الشفاء السريع. وإذا كانت لديك احتياجات غذائية خاصة جداً (كأن تكون مريضاً بالسكر أو غير ذلك) وقررت أن تستمر عند مرحلة اليوم الثالث ليومين آخرين، فاستشر طبيبك أية

اليوم الرابع

كرر ما فعلته في اليوم الثالث ولكن مع إضافة عصير الكرانبيري الطازج غير المحلى والذي تجده في محال الأطمعة المحية، وهو مفيد للقناة البولية والمثانة. عصير فاكهة غير محلى، أو عصير خضراوات للشفاء السريع. اشرب ٦ أكواب على الأقل من السوائل أثناء اليوم.

وقبل أن تنام استخدم حقنة شرجية منظّفة بالليمون (انظر الحقن الشرجية المنظّفة" في قسم " تطهير الجسم ... للصحة والعافية"). وإذا كنعت تتناول مكملات الكالسيوم، فاستمر في تناولها. كما يمكنك أيضاً أن تضيف فيتامين "هــ"، ولكن امتنع عن الفيتامينات الأخرى أثناء برنامج التطهير.

اليوم الثاني

عند استيقاظك من النوم، اشرب كوباً من الماه المقطر. استخدم حقنة شرجية بالقهوة (انظر "الحقن الشرجية من القهوة" في قسم " تطهير الجسم ... للصحة والعافية"). اشرب كوباً من عصير الفاكهة مع ١٠٠٠ مجم من فيتامين "ج" ومكمل من الألياف. ومن يعانون اضطرابات من أيض السكر يمكنهم شرب مشروب أخضر للشفاء السريع.

والآن، اصنع هذا المشروب الذي يمكنك تناوله كلما شئت: أضف عصير ٤ ليمونات إلى جالون (٤ لترات تقريباً) من الماه المقطر. وقم بتحليته بملعقتين كبيرتين من العسل الأسود أو مولت الشعير، ويمكنك أيضاً تناول الشاي العشبي ممزوجاً بثلث مقداره من العصير الطازج على مدار اليوم.

ويمكنك أيضاً تناول عصير التفاح مع القشر والبذور. اشرب عصائر الفاكهة وحدها، وتذكر أن تمتنع عنها إذا كنت مريضاً بالسكر، أو تعاني انخفاضاً في سكر الدم. ويمكنك أيضاً أن تصنع صلصة التفاح، بأن تضع التفاح بقشره في جهاز إعداد الطعام أو في خلاط. وأضف كعية ضئيلة من عصير الليمون إلى مخلوط صلصة التفاح كمادة حافظة طبيعية. ولا تضف أية مُحليات أو تستخدم صلصة التفاح المعلبة.

استهلك فقط التفاح الطازج في هذا اليوم كطعام صلب. تناوله وحده دون أن يكون معه حساء آخر أو عصير.

وقبل أن تنام استعمل الحقنة الشرجية المنطَّعة بالليمون.

إذا كنت تستعمل حشيشة القسم أو صورة ما من الكلوروفيل، فأضفها إلى عصيرك المفضل. وإذا كنت تتناول الاسبيرولينا، فخذ منها ٣ أقراص أو ملعقة صغيرة من مسحوقها ٣ مرات في كل يوم.

الغداه: فتت اثنتين من البنجر وأضف ملعقة كبيرة زيعت الزيتون وعصير ليمونة. اشرب عصير الكمثرى في هذا اليوم مخلوطاً بنصف مقداره من الماه للقطر (وإذا كنت تعاني مشاكل تتعلق بأيض السكر، فجرب عصير التفاح المخفف). واشرب من عصير الكمثرى ما تشاء، ولكن ليس مع البنجر في نفس الوقت. ويمكنك أيضاً شرب عصير البنجر الذي يتم إعداده بوضع البنجر بأوراقه أيضاً شرب عصارة أو خلاط مع ماه مقطر. وإذا لم تكن لمديك عصارة، أو لم تجد البنجر الطازج، يمكنك الحصول على عصير البنجر لدى محال الأطعمة الصحية.

اليوم الخامس

ابدأ يومك بكوب ماه مقطر وعصير مع مكملات الأليماف ومشروب عصير الليمون مع زيت الزيتون.

اتبع التعليمات المتعلقة باليوم الأول.

الغداء أو العشاه: أضف ما يلي: ١/٤ رأس من الكرئب (يتم تفتيته)، ١/٤ بصلة نيئة، جزرة واحدة، لفتة واحدة، واحدة من البنجر. واخلط ذلك كله مع زيت الزيتون كمطيب للسلطة.

ويمكنك تكرار الأيام الخمسة الأخيرة عند هذه النقطة للحصول على نتائج أكثر قوة أو تستمر في برنامجك إذا كنت راضياً عن وزنك ونتائج استشفائك.

اليوم السادس

الإفطار: اشرب كوياً من الماء المقطر، وكوباً من العصير مع فيتامين "ج" والألياف. تناول صله وعاء من فاكهة طازجة أو

القراصياء أو وعاه من غذاه نشوي من الحبوب الكاملة, ولا تتناول الغذاء النشوي مع الفاكهة الطازجة في الوقت نفسه. بل انتظر لمدة نصف صاعة على الأقل فيما بينهما.

الغداه: تناول سلطة الخضراوات النيئة الطازجة وفوقها بعض الزبيب وبذر زهرة الشمس. واحرص على أن تمضغ الطعام إلى أن يصير سائلاً تقريباً. ويمكنك الآن استخدام "مطيب السلطة المنزلي" الذي تجده في قسم "مطيبات السلطات" في هذا الكتاب، وأن تضيف الأفوكادو النبئ. فتت الخضر إذا أردت واشرب الشاي العشبي (وتذكر ألا تشرب السوائل مع الوجبات، ولكن إما قبلها وإما بعدها).

المشاه: تناول القنبيط والبروكولي والجزر المطهي بالبخار مع الأرز البني، أضف البصل والخضر الأخرى إذا رغبت، وتبل الطعام بعصير الليمون وقدر ضئيل من الثوم، ولا تتناول أية أطعمة مجهزة أو خبر، بل الأطعمة الطازجة فقط واستمر في شرب السوائل التي كنت تستهلكها على مدار هذا البرنامج، مع التأكد من حصول جسمك على ثمانية أكواب على الأقل من السوائل في كل يوم.

ويجب ألا تعود إلى تناول الوجبات البروتينية الثقيلة عند هذه النقطة؛ فإنك إن فعلت، فسوف تفسد كل النتائج الطيبة التي جاهدت لتحقيقها!

اجعل برنامج الأيام الستة هذا جزءاً من روتين حياتك مرة كل شهر ليساعد على تثبيت وزنك، والمحافظة على طهارة جسمك.

إذا كانت هذه هي أول مرة تمارس فيها برنامج التطهير، فقد يكون من الحكمة أن تصنع مشروباً أو حساةً من الخضر. وإذا لم ثكن لديك عصارة، فقم بالطهى البطى و للخضر التالية:

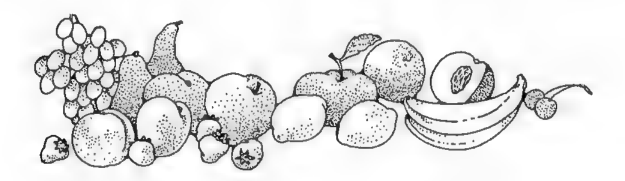
اثنتان من الجزر عودان من الكرفس اثنتان من البنجر بأوراقه اللفت فص ثوم ١/٧ بصلة

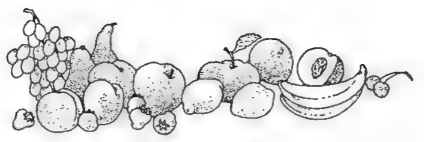
١/٢ رأس كرنب ١/٤ حزمة مقدونس جالون واحد ماء نقى

قم بتصفية الحساء ثم احتسائه، واحفظ ما تبقى من الخضر لاستعمالها فيما بعد. ولا تأكل الخضر كما هي في هذه المرحلة. فأية كمية تأكلها من الطعام مهما كانت ضئيلة يمكن أن تفسد برنامج صيامك، وأثناء الصيام يحدث تغير شامل في أيض الجسم. وحتى يمكن تثبيط الإحساس بالجوع، اشرب كوباً كبيراً من عصير الخضر أو حسائه، مستخدماً نفس المقادير السابقة، ومستهلكاً نصف الكمية فوراً، والباقي بعد ساعة. وعندما تحضر العصير النيئ، اصنع فقط ما ستستهلكه في ذلك اليوم. لكي تجني الصحة والعافية

ا الله الله الله الله الله الله الله ال	<u> </u>	
الأعشاب، الشاي العشبي، عصائر الخضراوات، الفاكهة الطازجة، بدائل القهوة، الحبوب النشوية من محال الأطعمة الصحية، المباه المعدنية والمقطرة، العصائر المعبأة في زجاجات (بدون مضافات)	الكحول، القهوة، الكاكاو، الصودا، العصائر المبسترة والمحلاة، مشروبات الفاكهة، الشاي الأسود	المشروبات
أبواع الجبن المصنوع من لبن المأعز وجبن الصويا، الجبن القريش خالي الدسم، لبن الكفير، الزيادي البسـيط بدون سكر	جميع أنواع الجبن الطري، الآيس كريم، جميع منتجات الجبن المبستر مع إضافة لون برتقالي، اللبن الدسم، القشدة الحمضية، جبن القشدة (تجنب جميع منتجات اللبن الدسمة لكي تسرع بالشفاء)	منتجات الألبان
المسلوق في الماء المغلي (٣ مرات فقط أسبوعياً)	المقلي، المخلل، النيئ	البيض
المصنوع بالمنزل (بدون ملّح وبدون دسم) من الفاصوليا (أو الفيول النابيث)، العندس، البسالة، الخضر، الشيعير، الأرز البني، البصل، عش الفراب، البطاطس، الطماطم	المعلب بـالملح، المـواد الحافظـة، المونوصـوديوم جلوتامـات، مكعبـات مـرق الـدجاح أو اللحـم عاليـة الدسـم أو المضاف إليها دسـم	الحساء
شراب مولت الشعير أو مسحوقه (وهو المفضل)، شراب الأرز، كميات قليلة من عسل النحل الخام، شراب القيقب النقي، العسل الأسود بأنواعه (بدون إضافة أملاح الكبريت)	السكر الأبيض أو البني أو الخام، شراب الـذرة، الشكولاتة، الكراملة، شراب الفركتوز، جميع أنواع الشربات، جميع بدائل السكر، المربات والجيلي المحلى بالسكر	الحلوى
الطازجـة كلهـا أو المجمـدة أو الكمبـوت أو المجففـة بـدون محليات، وبدون أملاح كبريت	المعلية، أو المعياة في زجاجات أو المحمدة مع إضافة سُحليات	الضواكه
النيث كلها والطازحة أو المجمدة أو المعلية بالمنزل والمبخرة أو المشوية أو المخبورة (ناقصة الطهي قليلاً)	المعلبة كلها والمجمدة مع إضافة ملح أو مضافات أخرى	الخضراوات
جميع البراعم أو البادرات (البابتات) مطهية قليلاً (ما عدا الفصفصة)، حشيشة القمح، جميع البذور النيئة	البذور المطهية بالزيت والمملحة	البراعم (النابتات) والبذور
الشوم، البصل، المقدونس المجفف، جميع الأعشاب، الكراث، الخضر المجففة، خل سيدر التفاح، تاماري، ميسو، متبل سبايك، طحالب البحر، الدلسسي، جميع النباتات البحرية، مرق الخضراوات	الفلفل الأسود أو الأبيض، الملح، الخل الأبيض، جميع أنواع الخل الصناعي	التبلات

نتناول نتناول	<u> </u>	
الأسماك البيضاء كلها من المياه العذبة الباردة العميقة، السالمون، السمك المشوي أو المخبوز (في الغرن)، التونة المعلبة في الماء. تناول السمك ٣-٤ مرات أسبوعياً (انظر قسم "حقائق عن الذهون والأسماك")	جميع الأسماك المقلية، جميع الأصداف، السمك النيــئ، الســمك المملــح، الأنشــوجة، الرنجــة، السمك المعلب في الزيت	السمك
الديوك الرومية أو الدجاج بدون جلد؛ حدد عدد مرات ثنـاول اللحوم بمرتين فقط أسبوعياً	اللحم البقري، جميع صور لحم الخنزير، السجق، اللنشون، هوت دوجز، اللحم المدخن والمخلل، جميع اللحوم المجهزة، كورتدبيف، البط، الأوز، الكستليتة، الأحشاء، أنواع البهريز	اللحوم
جميع منتجات الحبوب الكاملة غير المجهزة: الحبوب النشيوية، الخبر، الرقاق، كريمة القميح/الجاودار/الأرز، الحيطة السوداء، الدُّخْن، الشوفان، الأرز البني، الأرز البري؛ وليكن تناول الخبر بالخميرة في حدود ٣ مرات فقط أسبوعياً	جميع منتجات الدقيق الأبيض، بما فيها المكرونة الاسباجتي، الرفاق، الأرز الأبيض، دقيق الشوفان والبسكويت المبالغ في تصنيعها أو تجهيزها	الحبوب
جميع الزيوت المعصورة على البارد أو المعصورة بجهاز الطرد: زيوت القرطم، الكانولا، نخالة الأرز، بـذر الكتان، السمسـم، الزيتون، الـذرة، زهـرة الشـمس، المارجرين، مطيبات السلطة المحضرة من تلك الزيوت، المايونيز بدون بيض	جميع الـدهون المشبعة، المبارجرين المهـدرج، الزيوت المجهزة المكررة، السمن الصناعي، الزيوت الصلبة، الريت المشبع في المبايونيز، مطيبات السلطة	الزيوت
جميع المكسرات النيئة الطازجة (ما عدا الفول السوداني). تأكد من أنها غير مزنخة وأنها حفظت في الثلاجة أو تم إغلاق أوعيتها بإحكام, تناول البلاذر بكميات قليلة	الفـول السـوداس، جميـع المكسـرات المملحـة أو المحمصة	المكسرات
جميع أنواع الفوليات النباتات البقلية المطهوة بدون دهون حيوانية أو ملح أو مواد حافظة	لحم الخنزير المعلب مع الفوليات، الفوليات المعلبة بالملح أو المواد الحافظة، الفوليات المجمدة مع إضافة الملح إلخ	البقول





التغذية في الأطفال

إن غذاه الأطغال المعتاد في يومنا هذا يتكون من أطعمة عالية الدهون وعالية السحرات الحرارية. إن تناول الأطغال للوجبات السريعة قد جعلهم زائدي الوزن وزائدي النشاط، ويعانون في الوقت نفسه نقصاً في العناصر الغذائية المهمة. كما أن ارتفاع مستوى الكولستيرول في الدم يعد مشكلة خطيرة. وتنصح جمعية التلب الأمريكية أن يحد الأطفال الذين لا تزيد أعمارهم عن سنتين من تناول الدهون المشبعة حتى يتجنبوا الإصابة بتصلب الشرايين وانسداده عندما يكبرون. إن ما يؤسف له أن الطفل الأمريكي العادي يبدأ يومه بتناول إفطار مرتفع السكريات يتألف من أطعمة نشوية عالية التجهيز، ثم غداه من المقليات الغرنسية والهوت دوجز والهامبرجر والبيتزا، ويجرعون زجاجات المياه الغازية من الإفطار حتى العشاه.

وفي خلال الفترة من عام ١٩٦٣ إلى ١٩٨٠، وجدت جمعية القلب الأمريكية أن السمنة قد زادت بنسبة ١٥٪ في الأطفال من سنْ ١٢ إلى ١٧ عاماً، وقد صرحت مجلة الجمعية الأمريكيـة للتغذية أن مراكز الرعاية النهارية كثيراً ما تقدم ضمن الوجبات المخصصة للأطفال أطعمة عالية الدهون وعالية السكريات، وتظهر دراسة حديثة أجرتها مجلة الصحة المدرسية أن ٣٩٪ من السعرات التي تتضمنها وجبة الغداء المدرسية العادية تأتي من الدهون. وذلك في حين أن الإرشادات الغذائية تنصح بتحديد نسبة الدهون في الطعام اليومي بحيث لا تزيد عن ٣٠٪. كما أن وجبات الغداء المدرسية ممتلئة بالملح، إذ يحتوي الغذاء العادي على ١٣٤٤ مجم من الصوديوم. بينما ينصح مجلس الطعام والتغذية التابع لأكاديمية العلوم بأن تتراوح كمية الصوديوم التي يتناولها الأطفال من سن ٧ إلى ١٠ سنوات ما بين ٦٠٠ إلى ١٨٠٠ مجم. وقد لوحظيت علاقية وثيقة بين تناول الصوديوم وارتفاع ضغط الدم، وأن حوالي ٣ ملايين طفل بين سنى ٦ و ١٧ سنة يمانون هذه الحالة المرضية. وتعد تلك المستويات المرتفعة من الصوديوم غير صحية ولا تتصف

بالحكمة (كما ذكرت مجلة Vegetarian Times، الخصصة للنباتيين، في عدد سبتمبر ١٩٩٠).

هذا، وينبغي على الأطفال من سن سنتين فما قوق أن يتناولوا طعاماً يحتوي على ما لا يزيد عن نسبة ٣٠٪ من السعرات الحرارية مصدرها الدهون، ومنها ما لا يزيد عن ٢٠٠٪ من السعرات من الدهن المشبع، وما لا يزيد عن ٣٠٠ مجم من الكولستيرول يومياً. وهذا يعني أن الطفل الذي في السادسة من عمره يجعب أن يحصل على حوالي ٣٠ جم من الدهن، وأن يحصل الذي في يحصل على حوالي ٢٠ جم من الدهن، وأن يحصل الذي في السابعة على ٢٧ جم من الدهن. ويحتاج الأطفال إلى بعض الدهن في طعامهم للحصول على السعرات اللازمة لكي تنمو أجسادهم بشكل سليم. فلا تحذف الدهون كلية. ولكن فقط تأكد من أنك تحصل على ما لا يزيد عن ٣٠٪ من السعرات من مصادر دهنية. وتأكد من حصولك على دهون جيدة، وليست دهوناً مشبعة من منتجات حيوانية.

وقد صرح المجلس الاستشاري لتغذية الأطغال قائلاً: "لقد استقر في الأذهان منذ زمن بعيد أن أنساط التغذية والأطعمة التي يتناولها الأطغال في سنين حياتهم الأولى تعد ضمن أكثر العوامل الفغالة التي تحدد مستوياتهم الصحية الغذائية بعد بلوغهم". ويقول الغنان الأمريكي كلينت إيستوود في حديث له في مركز كارميل للشباب في كاليغورنيا: "إنك إن بقيت نشطاً جسمانياً وذهنياً، فإنك تحقق الاحترام لذاتك. وإنشا لا يمكن أن نترك التثقيف الجسدي الصحي لشبابنا للصدفة البحتة. بل يجب أن نقدم لهم الغرص اللازمة". ويؤيد أرثولد شوارزينجر هذا الرأي قائلاً: "إن شبابنا يحتاج لأن يبني عقولاً قوية وأجساداً صحيحة حتى يصيروا رواد المستقبل".

وحديثاً برز إلى دائرة الضوء دليل الأحد أسباب آلام الأذن في الأطفال. إذ أراد "طلال تصولي" وهو إخصائي علم الحساسية في

جامعة جورجتاون؛ بالماصمة الأمريكية واشنطون أن يعرف ما إذا كانت حالات الحساسية يمكن أن تكون عاملاً مسبباً لحالات عدوى الأذن. فبعد أن فحص نصولي أكثر من ١٠٠ طفل وجد أن ٧٨٪ منهم كانوا يعانون الحساسية لبعض الأطعمة ومنها اللبن والقمح والفول السودائي والذرة، وهي أطعمة شائعة في مرحلة الطفولة. وعندما تم حذف تلك الأطعمة من غذائهم تم شفاه ٧٠-٨١ طَعْلاً مِن أمراض الأدن المدية. وللتأكد مِن هذه النتيجة قام الباحث بإعادة أولئك الأطفال إلى أساليبهم الغذائية السابقة من السبعين طفلاً الذين شفوا من قبل عاودتهم حالات عدوى الأذن مرة أخرى. ويجب أيضاً أن تنتبه إلى المشكلات المتعلقة بفول للأطفال، ناهيك عن الكبار.

المحتوية على اللبن والقمم والفول السوداني... إلم. فوجد أن ٦٦ الصويا. فالصويا توجد في جميع الأطعمة المجهزة أو المستعة تقريباً. وقد وجدنا أن الصويا والدجاج قد صارا مشكلة بالنسبة

الكالسيوم وارتفاع ضغط الدم

إلى جانب دور الكالسيوم في بناء العظام والأسنان، فإن الحصول على ما يكفى من الكالسيوم في مرحلة الطفولة يساعد على الوقاية من الإصابة بارتفاع ضغط الدم في صغار السن. وهذا ما تضمنته دراسة أجريت في مدرسة الطب بجامعة بوسطون.

ويجب أن يحصل الصغار على احتياجاتهم الغذائية اليومية من الكالسيوم وهي ٨٠٠ مجم يومياً حتى سن ١١ سنة و ١٢٠٠ مجم يومياً من سن ١١ حتى ١٨ سئة.

الصدر: مجلة American Health، عدد مايو ١٩٩٢، ص ١

ونظراً لأن كلا الأبوين يعملان خارج المنزل، قإن عدد الوجبات التي يتم طهيها داخل المنزل قد صار أقل مما كان سابقاً، وبسبب دواعى العجلة صارت الوجبات تعد على أساس أن تكون عملية وملائمة للظروف السائدة وليس على أساس أن تكون مغذية. والأطفال أنقسهم لا يهتمون بأن يكون الطعام مفيداً لهم، بل يفضلون فقط أن يكون لذيذاً وشهياً.

إننا نصادف يومياً المزيد والمزيد من حالات الأطفال المابين بالاكتئاب. وقد بدأت الأبحاث العلمية تدرك أن الوظائف العصبية حساسة جداً للاحتياجات الغذائية. والجهاز العصبي غالباً ما يكون أول ما يتأثر بشدة بالاختلالات الغذائية. والسبب هـ و الأطعمة السَّكرية الغنيـة بالـدهون والفقيرة في محتواهـا مـن المناصر الغذائية، وهذه الأطعمة توجد بها سعرات حرارية ولكن قيمتها الغذائية متدنية للغاية.

ويحتاج الأطفال بصفة خاصة إلى غذاء متوازن جيداً للنمو السليم. وسنذكر كمثال لذلك نقص البيوتين (وهو من فيتامينات "ب") الذي يرتبط بالالتهاب الجلدي الزهمي، وهي حالة جفاف وتقشر بجلد الوجه وفروة الرأس. وقد تحدث تشنجات وحموضة بالدم بسبب نقص البيوتين. كما أن هناك صلة بين نقص الزنك وحالة فرط النشاط مع نقص التركيز، وهي حالة مرضية تحدث في

حالات النقص الغذائي الشائعة في الأطفال

واحد من كل منة يعاني نقصاً خطيراً في الكالسيوم ثلث الأطفال يعانون نقص الحديد حوالي ٥٠٪ لا يحصلون على كفايتهم من الزنك أكثر من ٩٠٪ يعانون نقصاً في الماغنسيوم واحد من كل ستة يعانى نقص فيتامين "أ" نصف الأطفال تقريباً يعانون نقصاً خطيراً في فيتامين "ج" ثلث الأطفال تقريباً يعانون نقصاً في فيتامين "ب٣" واحد من كل سبعة يعانى نقص فيتأمين "ب١٢" واحد من كل خمسة يعانى نقصاً في الغولات (حمض الغوليك) ٣ ملايين تتريباً بين سنى ٦ و ١٧ عاماً بعانون ارتفاعاً في ضغط الدم!

عن مجلة Vitamin Supplement Journal

إن إعطاءك طفلك كميات معقولة من المكسلات الفيتامينية سوف يضمن له أن يحصل على احتياجاته الغذائية. وثمة دراسات تظهر أن هذا في حد ذاته يمكن أن يزيد درجة ذكاء طفلك, ويكفى أن مكملات الفيتامينات تضمن حصول طفلك على المناصر الغذائية الضرورية لسلامة صحته العامة. إن تكلفة الكملات هي ثمن ضئيل تدفعه لتحصل على طفل صحيم. ونظراً لأن الحديد لا يتم امتصاصه بسهولة ويحتاجه الأطفال، فإنشا ننصح باستعمال فلورادكس Floradix الذي تنتجه ألمانيا ويوجد في محال الأطعمة الصحية، ولا تعطِّ طفلك مكملات الحديد ما لم يصفها له الطبيب. كما يوجد مستحضر فلورادكس متعدد الفيتامينات سائل للأطفال.

وبببب تناول الأطفال لأطعمة تنقصها العناصر الغذائية وغير ذلك من مشكلات، فإننا نجد بعض أولئك الأطفال، وقد جنحوا إلى معاقرة الخمور والمخدرات ويمارسون أنشطة أخرى على أمل أن تجعلهم يشعرون بالسعادة التي يفتقدونها. ولا شك أن الأطعمة غير المغذية هي وراء ما تعانيه الشعوب من أولئك الأطفال الأشقياء التعساء إذ تسبب لهم الاكتئاب والإعياء. إن علينا أن زئد أطفالنا إلى عادات غذائية سليمة. والقدوة الطيبة ضرورية. فلا تعبط طفلك محاضرة لتنصحه بعدم تناول الأطعمة السكرية غير المغذية ثم تحضر له كميـة كبيرة من الآيس كريم! ولكن أحضر للأطفال فاكهة طازجة ليتسلوا بها بين الوجبات، مثل العنب والموز والخوخ والبطيخ والتفاح، وغير ذلك. ويجب أن يعلبوا أنه توجد حلوى مفيدة. وخصص لهم أطعمة مغذية ليأكلوها إذا كانوا في عجل مشل صدور الدجاج أو الديوك الرومية بدون جلد والتونة والسلطات بأنواعها المختلفة (سلطات الخضراوات والفاكهة) والزبادي بالفاكهة وزبدة المكسرات والخبيز أو الرقائق المصنوعة من الحبوب الكاملة. أحضر لهم خضراوات نيئة مقطعة إلى شرائح ليأكلوها بين الوجبات، واجعل العصائر والشاي المثلج والليمونادة في متناول أيديهم ليشربوها بدلاً من المياه الغازية الضارة بصحتهم. وزودهم بما يكفيهم من البذور والحبـوب النيئة المغيدة وتجنب الكسرات السخنة، أو المحمصة، أو المختزنة لفترات طويلة في أوعية مكشوفة. وأحضر دائماً المكسرات والبدور النيئة المحفوظة في أوعية محكمة الغلق.

وجدير بالذكر أن هناك اشتباها في الأوساط الطبية أن اللبن البقري يسبب المغص في الأطفال (رغم أن الأطفال الذين يرضعون من أثداء أمهاتهم قد تحدث لهم نوبات من البكاء بسبب المغص). وثمة أبحاث أجريت في مدرسة الطب بجامعة واشنطون (في سانت لويس) توحي بأن الأم المرضع إذا شربت اللبن البقري فإن المادة السببة للمغص تصل إلى لبن ثدييها ومنه إلى طفلها الرضيع. وقد وجدت دراسة أجريت على ٩٩ سيدة أن هناك مادة مضادة أو جسماً مضاداً معيناً يوجد في اللبن البقري؛ وهذه المادة توجد في ألبان الأمهات اللاتي يعاني أطفالهن المغص بنسبة تزيد بمقدار اللاتي الا يعاني أطفالهن المغص.

وتوحي الدراسة بأن الأمهات اللاتي يرضعن أطفالهن يجب أن يتوقفن عن تناول منتجات الألبان لمدة ٧-١٠ أيام حتى يمكن تحديد ما إذا كان المغمل الذي يصيب الطفل ناتجاً عن الجسم المضاد الذي في اللبن البقري أم لا. ويجب أن يتحول الآباء الذين يرضعون أطفالهم بلبن صناعي إلى الألبان الصناعية المحللة مائياً والمكونة أساساً من الكازين وتصنع من خشرة اللبن، وبذلك فهى لا تحتوي على مواد مضادة.

وعليك بملاحظة طفلك؛ فإذا كان يبكي ويتجهم كثيراً، فمن الأفضل أن تغير نظامه الغذائي، وإذا كان راضياً سعيداً فهذا يعني أنه على بداية طريق من الحياة الصحية السعيدة.

إذا كنت سيا سيدتي - ترضعين طفلك، وكان هذا الطفل يعاني المغص، فتجنبي تناول الخضراوات من العائلة الصليبية (الكرنب المسوّق، القنبيط، الكرنب... إلخ)، وخبر الخميرة، ومنتجات الألبان. وأعطي طفلك شاي البابونج أو حشيشة الهر أو الشمر لتخفيف أعراض المغص. ضعي الشاي في زجاجة الرضاعة مع عصير التفاح كمادة محلية.

وفي حالة التسنين يمكن إعطاء الطفل حشيشة الهو والبابونج لتهدئة الأعصاب، كما يمكن وضع زيوت الثوم ومسمار القرنفل على اللثة لتسكين الألم، ويمكنك تحضير مسكن طبيعي موضعي لآلام الأسنان بإضافة ه قطرات من كل من زيت القرنفل وزيت الآنيسون وزيت الثوم (كيوليك) وتخلط مع ملعقتين كبيرتين من زيت الزيتون. دلك اللثة بهذا الخليط كيل لا ساعات. احفظ الخليط في مكان بارد.

ويحدث طغح الحفاض بسبب أن غذاء الأم أو غذاه الطفل الرضيع حمضي بدرجة زائدة، ويجب على كل من الطفل الرضيع وأمه التي ترضعه أن يتجنبا الفواكه الحمضية والطماطم والمنتجات السكرية. وعندما تفسلين الحفاضات، أضيفي 1/1 كوب خلل سيدر التفاح إلى ماء الشطف. ومن المفيد استخدام كريم عشبة الآذريون وزيت شجرة الشاي موضعياً لشفاء الطفح وتلطيفه. كذلك فإن الزبادي العادي المصنوع منزلياً يعزز الشفاء إذا ما وضع على الجلد مباشرة في الحالات المستمرة.

ولتخفيف البرد يستخدم شاي كل من النعناع وحشيشة الهر لعلاج الحمى، كما أن شاي الزنجبيل يساعد في تفكيك المخاط، والإكيناسيا تنشط جهاز المناعة في الأطفال والأمهات الرضعات. جربي الخلاصات الخالية من الكحول بجرعات صغيرة.

انظر قسم "الشوم"، وذلك لعبلاج حالات عدوى الأذن وغيرها من مشكلات.

وبالنسبة للأطفال الرضع "النباتيين" يجب أن تكون الصورة الأولى من اللبن إما لبن الأم وإما لبن الصويا للأطفال. ويحصل الرضيع على فوائد عديدة من لبن أمه، وتشمل: حمايته من العدوى، تنشيط جهاز المناعة، انخفاض قابلية الإصابة بحالات الحماسية. يجب أن تحرص الأمهات المرضعات بصفة خاصة على حصولهن على كفايتهن من فيتامين "ب١٦"، وأن يتعرض أطفالهن لأشعة الشمس غير المباشرة لمدة إجمالية قدرها صاعتين على الأقل على مدار الأسبوع. وينصح بأن تتناول الأمهات

المرضعات مكملات فيتامين "د" إذا كن لا يتعرضن بقدر كاف لأشعة الشمس. فإن نقص فيتامين "د" يؤدي إلى الكساح، الذي يجعل العظام لينة ناقصة في معادنها (لا سيما الكالسيوم).

نظراً لسهولة تعرض مخاخ الأطفال الرضع للتلف بسبب عنصر الرصاص السام، يؤكد الأطباء على ضرورة التزام الحيطة عند استخدام الماء في تحضير الرضعات للأطفال. إذ إن أول كمية من الماء تنزل من الصنبور في أول اليوم، وكذلك الماء الذي يتم غليه في براد مصنوع من مادة تحتوي على الرصاص، قد يحتوي على كميات كبيرة من الرصاص. لذا، يجب أن تترك صنبور الماء البارد مفتوحاً لمدة دقيقتين في الصباح لغسل الرصاص من المواسير. ومن الأفضل استخدام الماء المقطر الخالي من المعادن.

المدر: مستشفى الأطفال في بوسطن.

وبعض تركيبات ألبان الأطفال تحتوي على الحديد. فنظراً لأن الطفل الرضيع ينمو، فإن الحديد الذي يحصل عليه من لبن أمه عند ولادته يستنزف باستمرار مما يحتم إعطاؤه حديداً إضافياً. غير أن مكملات الحديد الغذائية، إذا أعطيت للطفل الرضيع، فإنها قد شؤدي إلى آلام بالمعدة وإمساك. ونقط الحديد يصعب هضمها. إلا أن فيومارات الحديدوز يمكن أن تصتص يسهولة ولا تسبب تهيجاً للأمعاء بنفس الدرجة؛ ويجب ألا يعطى الحديد إلى طفل رضيع إلا بأمر الطبيب.

أما لبن الصويا المعادي الذي يشربه الكبار فيجب آلا يعطى للرضع بدلاً من تركيبة الصويا المخصصة لهم. فهو لا يحتوي على الكميات المناسبة لهم من البروتين والكربوهيدرات والدهون والمعادن والفيتامينات. ويمكن كبديل لذلك أن يعطى الرضع تركيبة مكوشة من كوارت واحد من لبن الصويا العادي ومعه ثمرة باباظ مهروسة و ١/٤ ملعقة صغيرة عسل أسود، وهذا يُعتبر يديلاً جيداً لتركيبة الصويا المخصصة للرضع. كما تصلح وهذا يُعتبر يديلاً جيداً لتركيبة الصويا المخصصة للرضع. كما تصلح هذه التركيبة لفترة فطام الطفل وتعطيه كمية من الحديد الطبيعي.

عندما يبدأ الرضع في تناول الأطعمة الصلبة، أضيفي نوعاً جديداً من الطعام كبديل لآخر، وذلك لتقليل قابلية حدوث تفاعلات الحساسية. وأول نوع من الطعام ننصح به هو الغذاء النشوي من طحين الأرز الناعم المدعم بالحديد، ويمكن خلطه بلبن الأم أو تركيبة الصويا. وقد يتم طحن الشعير والذرة والشوفان ناعماً وتحويله إلى غذاء نشوي. احرصي على أن تعطي تلك الأطعمة لطفلك بالتتابع، وبعد أن يستقر طفلك على هذا النظام يمكنك إعطاءه الفواكه وعصائر الفاكهة والخضراوات. ومرة أخرى أضيفي

تلك الأطعمة بالتتابع عندما يبلغ طفلك من ٦-٨ شهور. وحاولي صنع طعام طفلك من الخضراوات والغواكه الطازجة والحبوب الكاملة، وكل ما تحتاجينه هو خلاط لخلطها معاً. وأضيفي الطوفو (من فول الصويا) إلى هذه الأطعمة كمصدر للبروتين. وتوجد أطعمة عضوية كثيرة مخصصة للأطفال لكي تختاري منها من أحد محال الأطعمة الصحية، وتشمل أنواعاً عديدة من إنتاج شركتي Simply Pure و Best

وقد وجد باحثون استراليون أن أطفال النساء اللائي يدخن أثناء حملهن يكن أكثر قابلية للإصابة بالربو كلما كبروا ونموا. وهذا لا يعني أن أبناء المدخنين سوف يكبرون وهم مرضى بالربو، وهذا ولكن معناه أن نسبة أعلى منهم سوف يكونون مرضى بالربو، وهذا مما ورد في مجلة New England Journal of Medicine، عدد ١٧ لعام ١٩٩١ء ص ٣٢٤.

وقد أظهرت دراستان حديثتان أنه كان ثمة انخفاض ملحوظ في المضاعفات الناتجة عن الحمسبة عندما أعطي الأطفال فيتامين "أ".

وقد نشرت الدراسة الأولى في مجلة American Medical Association المجلد ٣٢٣، عدد يوليو المعاد ٣٣٣، عدد يوليو المعاد ١٩٩٠ ونشرت الدراسة الأخرى في مجلة Alternative and Complementary Medicine، عدد مارس Alternative and Complementary Medicine قبل المدرسة في الهند. وقد أظهرت أن إعطاء قدر لا يزيد عن قبل المدرسة في الهند. وقد أظهرت أن إعطاء قدر لا يزيد عن المحربة بوقية من فيتامين "أ" أسبوعياً قد قلل نسبة الوفيات بسبب الحصبة بعقدار يزيد عن النصف. علماً بأن الحد الأدنى الموسى به الذي يحتاجه الجسم من فيتامين "أ" هو ٥٠٠٠ وحدة دولية يومياً. والآباء المذين يختارون أن يتجنبوا إعطاء لقاحات الحصبة الأطفالهم يمكن أن يساعدوا على المحافظة على صحة أطفالهم بطرق آخرى.

ويعد الفيروس المسمى "روتنافيروس" هنو أكثر أسباب الإسهال شيوعاً، وفي العام الماضي في الولايات المتحدة وحدها قام حوالي نصف مليون طفل بزيارات للأطباء وتم حجز ٢٠٠٠٠ طفل في المستشفيات بسبب هذا النوع من الإسهال. وتبعاً لما ذكره باحثون في مركز جونز هوبكنز للأطفال، فسوف يقبل هذا المعدل المرتفع من الإصابة بالإسهال الناتج عن المدوى بالروتافيروس إذا قل عدد مراكز الرعاية النهارية للأطفال (أي دور الحضانة) التي يكثر فيها الإهمال وهبوط مستوى النظافة! ويوجد الروتافيروس في فضلات الطفل المصاب بالعدوى ويمكن بالتالى نشره إلى الأطفال

الآخرين بسهولة. وحتى أولئك الباحثون أخذتهم الدهشة الشديدة عندما وجدوا هذا الفيروس النار منتشراً على أسطح ٤٤٪ من كرات اللعب و ٢٦٪ من مناطق حفاضات تغيير الأطفال و ١٦٪ من المينات المأخوذة من الأرضية.

ويقول جيمس ويلد الباحث بجامعة جونز هوبكنز بمدينة بالتيمور بولاية ميريلاند: "إن من الصعب أن تحمي أطفالك من هذا الفيروس، ولكن صوف يساعد على تحقيق هذا الهدف أن يتم الحفاظ على نظافة مركز الرعاية النهارية (أو دار الحضائة) الذي تأخذ أطفائك إليه بقدر الإمكان".

وكثير من الأطفال مصابون بالحساسية للبن البقري أو قد تكون لديهم حساسية، حتى لمنتجات الصويا، لذا خذ حدرك، وعليك باستخدام الألبان المختلفة المناسبة لطفلك مثل لبن الأرز (رايس دريم) والألبان المستخرجة من المكسرات ولبن الصويا، كألبان بديلة عن اللبن البقري إذا كان مسبباً للمشكلات لطفلك. وانتبه جيداً لسلوك كل طفل بعد أن يتناول كل نوع من تلك الألبان بفترة قصيرة.

هذا، وقد تم العثور على كميات ضيئلة جداً من المبيدات الحثرية في اللاتولين، وهو أحد الكونات الشائعة في أحمر الشفاه، وملمعات الشفتين (زبدة الكاكاو وغيرها) وكريمات حلمة الثدي، وهذا مما كشف عنه أحد العلما، وهو د. جون بايلي المدير التنفيذي بقسم الألوان ومستحضرات التجميل بهيئة الغذاء والدواء الأمريكية ADA، وهو يحث الأمهات المرضعات على تجنب استخدام كريمات الحلمة المحتوية على اللانولين إذ إنها عرضة لأن يبتلمها الأطفال الرضع (وهذا ورد في مجلة Self).

المكملات الغذائية للأطفال

من أجل الأطفال النباتيين والمابين بالحساسية توجد في الأسواق مستحضرات فيتامينات فريدا Freeda Vitamins رقم الهائف ١٠٨٥–١٧٧٧–١/٣٧٣٠ وهي بدون نكهات مضافة وغير محلاة ولا تحتوي على مواد أو شحوم حيوانية. ويمكنك تجربة مستحضر Totally Kids Nutrition (هاتف ٣٠٣–٤٤٣–١/٠٢٧٣) وبه تشكيلة كاملة من الفيتامينات المختلفة.

ويجب على الأطفال والمراهلين الذين ظهرت عليهم أعراض الإنفلونزا أو الجديري ألا يتناولوا المنتجات المحتوية على الساليسيلات (الأسبرين)؛ إذ إنها تزيد قابلية الإصابة بمتلازمة

- ربي، وإليك بعضاً من هذه المنتجات وأسماءها التجارية الطبية (وهي ماركات مسجلة) موضحةً باللغة الإنجليزية:
- مضاد الحموضة Alka-Seltzer Effervescent Antacid ومسكنات الألم Pain Relievers
 - Alka-Seltzer Plus Night-Time Cold Medicine
- Anacin Maximum Strength اقسراص مسكنة Analgesic Coated Tablets
 - Ascriptin A/D Caplets کبسولات صغیرة
 - BC Powder مسحوق
 - مساحيق BC Cold Powders
 - أقراص Bayer Children's Cold Tablets
 - Bufferin بجميع أشكاله
- Excedrin Extra-Strength اقراص وكبسولات صغيرة Analgesic Tablets and Caplets
 - Pepto-Bismol
 - أقراص Ursinus Inlay-Tabs
 - Vanquish Analgesic Caplets كبسولات صغيرة
 - بعض منتجات علاج الالتهاب المغصلي

ويجب على الغتيات المراهقات بصغة خاصة أن يكن على حذر من مركب يستخدم لعلاج حب الشباب ويسمى أكبوتان Accutane (أيسوتريتينوين Isotretinoin). وهو أحد مشتقات فيتامين "أ" الذي يستخدم في علاج حب الشباب التكيسي، ويسبب قابلية عالية جداً لإصابة الأجنة بالتشوهات إذا استخدمته النساء الحوامل.

متى يكون الحديد زائداً عن الحاجة؟

إن الإكثار من الحديد قد يكون مدعاة للقلق والخوف أكثر من الاقتاد المناه Medical Journal الإقلال منه. وقد أوردت مجلة British Medical Journal تقريراً عن دراسة تشير إلى أن إعطاء الأطفال مركبات الحديد بصغة روتينية لمنع الأنيميا قد يزيد خطر حدوث "متلازمة الموت المفاجئ للأطفال" Sudden Infant Death Syndrome أو ما يسمى "الموت في المهد" Crib Death.

فإذا أظهرت الاختبارات أن الطفل مصاب بالأنيميا، يمكنك حينئذ إعطاءه مكملات الحديد. أما إذا لم يظهر ذلك، فلا تعط الطفل تلك المكملات فقد تؤذيه، وأفضل وسيلة لإعطائه الحديد هي من خلال الغذاء نفسه، بما فيه الأطعمة الغنية بالحديد، كالتين والعجوة والزبيب والقراصيا والخضر الورقية وخضراوات البحر والترع العسلي والطوفو واللوبيا والدَّخْن والبنجر والأرز والعسل الأسود. وحتى تضمن الامتصاص الجيد، أضف مصدراً غذائياً غنياً بفيتامين "ج" أو مكملات من هذا الفيتامين.

كعكة الجبن بزبدة الفول السوداني والخروب

لا يحتاج الأمر إل طهيء وسوف يحبها الصغار والكبار. ١/٢ كوب مسحوق خروب

أوقيات جبن قريش أو جبن بالكريمة أو جبن زبادي
 منخفض الدهن (انظر وصفته في قسم "الزبادي")

 ١٦ أوقية طوفو (للحصول على كمكة الجين بدون أي منتجات للألبان، استخدمي كل كمية الطوفو، بل وزيديها إلى ٢٤ أوقية طوفو، وتتم تصفية الكمية وتسوية سطحها)

٢/٣ كوب عسل نحل أو مادة محلية أخرى من اختيارك
٨ أوقيات زيدة الفول السوداني (ويمكنك استخدام أي نوع
من زيدة المكسرات أو زيت اللوز أو زيت زهرة الشمس... إلخ)
١/٢ ملعقة صغيرة فانبليا

ثمرة موز صغيرة

اخلط المقادير السابقة في جهاز إعداد الطعام (كيتشين ماشين) أو خلاط أو اخلطها بيدك حتى تصير لينة تعاماً. صبيها في قالب الغطائر المغضل لمديك وجمديها. ويمكن بإضافة الكعك الصغير الهش الخالي من السكر والمحتوي على دقيق كامل أن تصنعي كعكة مفيدة ولذيذة. وضعي على صطحها المكسرات (غير المغتة) عند الرغبة.

مشروب الزبادي المجمد

٣ أكسواب زيادي عادي بالفواكه أو أضيفي الفاكهة
 الطازجة التى تفضلينها إلى الزبادي

كوب من أي نوع من عصائر الفاكهة المركزة (عصير التفاح مناسب جداً ولذيذ)

صبي الخليط في قوالب مكمبات الثلج، وضعي عصياً خشبية (للمماصات) في كل منها وجمديها، وقدميها مثل أستيك الآيس كريم.

حلوى جراهام للأطفال

وسوف يحبها الكبار أيضاً! زبدة الغول السوداني أو اللوز أو البلائر رقائق (بسكويت جاف) أو كعكات جراهام

فتات الخروب موز مكسرات مفتتة

انثر الرقائق أو الكعكات على صاج الكعك، وضع فوقها زيدة المكسرات التي تختارها، والموز القطع إلى شرائح وفتات الخروب، والمكسرات المفتتة, ويمكنك الاكتفاه باستخدام زيدة الفول السوداني وفتات الخروب عند الرغبة.

أدخل الصاج في فرن درجة حرارته ٣٠٠°ف إلى أن يذوب الفتات، ثم أخرج الصاج منه فوراً.

أصابع الفاكهة بالمكسرات

كوب قطع عجوة

كوب زبيب لين (انقعه في ماه دافئ لدقائق قليلة حتم, يلين عند الضرورة)

> ١/٤ كوب عسل تحل، أو ما تختاره من محليات كوب لوز مطحون (أو أي نوع آخر حسب الرغية) كوب بلاذر مطحون ٣ ملاعق صغيرة عصير ليمون أو برتقال كوب مشمش مجفف مغري كوب أناناس مجفف مغري كوب جوز هند مطحون (ناعم)

ضع كل المقادير في كتشين ماشين أو خلاط ثم افرمها جيداً حتى تصبح ناعمة. واحرص على أن تكون الفاكهة المجففة كلها قد ثم تقطيعها إلى قطع صغيرة. أضف عسل النحل والعصير واخلطها جيداً (ويمكنك وضعها في كتشين ماشين أو خلاط بكل محتوياتها من قطع الفاكهة المجففة). شكل الخليط على شكل كرات وغطها بفتات المخروب بعد تصييله بالحرارة، وبجوز الهشد المطحون، والمكسرات المطحونة... إلخ. غلفها بورق الزيدة واحفظها في الثلاجة.

المشروبات المجمدة (الجرانيتة)

عليك بتجميد أي عصير فاكهة غير محلى في قوالب الثلج مع وضع عصا خشبية في كل منها. استخدم عصير البطيخ من أجل رشاقتك، فإنه لذيذ حقاً! (انظر الوصفات الواردة في قسم "أطباق الحلوى" لمزيد من الأشياء التي يحبها الأطفال!)

الأصابع الهشة (أصابع كريسبي)

٣ أكواب فذاء تشوي من الأرز الهش أو النفوش
 ٣/٤ كوب زبدة البيكان أو غيرها من المكسرات

١/٣ كوب عسل نحل أو شراب الأرز البني

١/٣ كوب بيكان مفتت، أو غيره من المكسرات (اختياري) أضف المزيد من شراب الفركتوز إذا أردت المزيد من الليونة أو الحلاوة.

اخلط المقادير مماً بيديك المدهونتين بالزيت. واضغط الخليط في صيئية مدهونة بالسمن مقاسها ٣٠٠١ بوصات وأدخلها الثلاجة حتى تتماسك، ثم قطعها وقدمها باردة.

فرط النشاط

إن حالة فرط النشاط في الأطفال (أي الشقاوة الزائدة بشكل مرضي) يقل بشكل قوي وواضح للغاية عندما يتم استبعاد المواد المثيرة للأعصاب في أغذية الأطفال ومن أهمها السكر والألوان والنكهات الصناعية والشكولاتة ومونوصوديوم جلوتامات والكافيين (في المشروبات المرطبة... إلخ) والمواد الحافظة.

فطيرة الشطة

٣ أكواب شطة عادية (الفلفل الحار) أو شطة هاينز أو
 هيلث فالي

١/٢ كوب يصل مقري

ملعقة كبيرة متبلات التاكو (اختيارية) تضاف إلى خليط خبرُ الذرة

> ١/٢ كوب جبن مغتت، من النوع الذي تختاره ١/٤ كوب فلغل أخضر مفري

اصنع خبر الذرة بطريقتك المغطة أو استخدمه جاهزاً على شكل خلطة Multigrain Corn Bread من إنتاج مطاحن Arrowhead Mills وأضف 1/4 كوب سمن نباتي مذاب بالحرارة إلى الكمية التي لديك. وعند استخدامك لهذه الخلطة لخبز الذرة، أضف 1/4 كوب عسل نحل، و 1/4 كوب جنين الذرة (يحتوي جنين الذرة على عناصر غذائية أكثر مما يحتويه جنين القمح).

صب الخلطة في صينية مقاس ٨×٨ بوصات وعمقها بوصتان مدهونة بالسمن أو أي صينية للخبيز، وضع الشطة باللمنة في مركز خلطة خبر الدرة، ورش مقادير البصل والجبن فون الشطة. اخبر الخليط في درجة حرارة ١٥٠٠ ف لمدة ٢٠-٣٠ دقيقة، إلى أن يتم نضج خبر الذرة. ولا تجعل الخبر يزداد نضجه ولا تجعله يجف. وهذا الخبر الناضج جيداً يمكن تجميده بنجاح لاستخدامه فيما بعد. وفي حالة تجميده قطعه ووزع القطع على أطباق منفردة للتقديم. وجمله بقطع الأفوكادو والطماطم الطازجة قبل تقديمه.

مشروب الصودا

اصنع مشروب الصودا الغوار الخاص بـك الـذي يعجب أطفالك أيضاً! انظر وصفته في قسم "المشروبات الصحية".

الشطائر (السندويتشات) التالية يمكن أن تعيش لفترات أطول مما لو استعمل فيها اللحم والبيض.

خلطة شطائر (اسبريد) المكسرات والموز

١/٢ موزة ناضجة

ملعقتان كبيرتان من زبدة (طحينة) اللوز أو السمسم ملعقتان صغيرتان من مايونيز الطوفو

ملعقة كبيرة زبيب لين

اخلط القادير مماً ويمكنك استخدام هذه الخلطة في حشو رغيف فينو، أو بسطها على الخبز التوست، أو تقديمها مع رقائق البسكويت.

اسبريد العجوة والبيكان

كوب جبن الكريمة بالزبادي (انظر قسم "الزبادي") ملمقتان كبيرتان من عجوة البلح المفرية ملمقتان كبيرتان من البيكان المغري ملمقة كبيرة مايونيز الطوفو

اخلط القادير معاً بهدوه، وضعها في الثلاجة إلى أن تكون جاهزة للتقديم.

اسبريد الحمص

اسبريد الخضر بالطحينة

ملعقة كبيرة صلصة التاماري (من فول الصويا)

٣ ملاعق كبيرة طحينة

ملعقة كبيرة بصل مفري

ملمقة كبيرة فلفل أخضر مفري

ملعقة كبيرة جزر مبشور

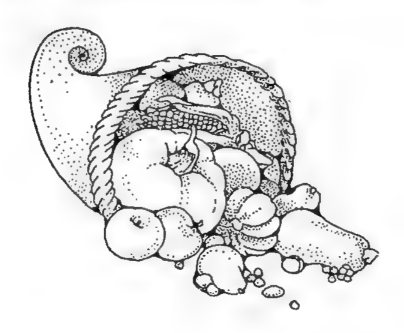
ملعقة صغيرة ميسو (من فول الصويا)

اخلط القادير كلها معاً وقدمها.

إ أكواب حمص، يطهى حتى يلين
١/٢ كوب أرز بني
٢/٢ ٢ ملعقة كبيرة مسطردة ديجون
ذرة حبيبات الثوم العجنف
٢/٢ ثمرة فلغل أحمر أو أخضر مغري
ذرة ملح بحري (ملح الطعام المستخرج من البحر)
ملعقة صغيرة فجل حار مبشور
اخلط جميع المقادير معاً حتى تصير لينة وضعها بالثلاجة.
جرب الاسبريد في حشو رغيف فينو صع خيار وطماطم ونابتات
الضغصة المقطعة إلى قطع وشرائح.

متلازمة الموت المفاجئ

إن تعرض الطغل لمتلازمة الموت المفاجئ SIDS المتعلقة بالتسمم البوتشوليني يمكن أن ينتج عن الرضاعة الصناعية (من الزجاجة). وجميع الحالات المؤسفة التي أجريت عليها دراسة في هام ١٩٨١ لم تكن تحصل على رضاعة طبيعية من الثدي. ومما يذكر أن الأفكار السائدة المتعلقة بسبب تعرض الأطفال لهذه البكتيريا المنتقلة عن طريق الهواء والطعام تتضمن في طياتها ضعف السند التجريبي للنظرية القائلة بأن تغير البيئة المكتيرية في أمعاء الطغل قد يكون هاملاً رئيسياً. من نشرة Doctor's Update، عام ١٩٨٩، عن دار نشر .Natren, Inc.





أهمية

حبة الفول السخية

تعد الفوليات (أو حبوب الفول وما شابهها) إضافة ممتازة إلى غذاء الإنسان وهي واحدة من الأطعمة الطبيعية التي تقترب من الكمال. فهي تحتوي على وفرة من فيتامينات "ب" والحديد. وتقل فيها السعرات الحرارية والصوديوم والدهون بينما تحتوي على الكالسيوم والزنك والبوتاسيوم والماغنسيوم والنحاس. وهي تمد الجسم بأغلب الأحماض الأمينية البناءة للجسم، وتحتوي على نسبة من الألياف في كل حصة طمام أكثر مما تحتويه نخالة الشوفان. فإن كوباً من اللوبيا يعطي ٨,٥ جم من الألياف الكلية، بينما تعطي نخالة الشوفان ٤ جم فقط من الألياف. وقد أورد تقرير نشر في مجلة American Journal of Clinical Nutrition أن الغوليات تخفض مستويات الكولستيرول بشكل جوهري حتى في وجود أطعمة مرتغعة الدهون".

وإذا لم تكن أصلاً تتناول الفوليات كثيراً، فإنك تكون أكثر عرضة لمعاناة الانتفام بعد تناولها. وأنت في حاجة إلى أن تتمود

على تناول الفوليات بأن تأكل منها كميات قليلة في بادئ الأمر ثم تزيد الكمية تدريجيا وببطه حتى يتعود الجسم. وجبرب أيضاً أن تضيف ١/٢ كـوب أرز بني غير مطهى أو مل، ملعقة صنغيرة من بدر الشمر إلى القوليسات أثنساه طهيهسا, وهسذا يساعد على تقليل الغبازات في الأمعاء والانتفاخ. وبعض الشاس يقومسون بنقسع الفوليسات علسي مدى ليلة كاملة ثم يشطفونها قبل طهيها في الماء العادي. ومن المعتقد أن نقم الغوليات وشطفها يساعد على التخلص من بعض الكربوهيدرات المسببة للانتفاخ، ولكنبه في الوقبت نفسيه سنوف يسبب ضياعاً لبعض العناصر

الغذائية. كذلك فإن بيكربونات الصودا تساعد على الإقلال من الغازات، ولكننا نفضل عدم استعمالها لأنها أيضاً تسبب ضياعاً لبعض العناصر الغذائية وحرمان الجسم منها. فجرب طريقة الأرز البني (الأرز والغول يشكلان معاً غذاء بروتينياً كاملاً)، وتناول ١/٢ كوب فقط لحصة الطعام في المرات القليلة الأولى، ثم زد الكمية بالتدريج.

وإذا كنت تفرط في تناول الفوليات أحياناً، فعليك بتناول ؟ أقراص فحم نباتي بعد الوجبة. وهذا سوف يوقف الغازات والانتفاخ. ومن المستحسن أن تتناول أقراص الفحم النباتي في مرات قليلة، ولكن لا تكثر من استعمالها إذ إنها تعمل أيضاً على امتصاص بعض العناصر الغذائية النافعة.

وهناك مواد تسمى مضادات المغذيات (أو مضادات العناصر الغذائية)، وهي مكونات تدخل في تركيب بعض الأطعمة النباتية، وتعمل على سحب المعادن والبروتينات منها وجعلها تخرج من

الجسم مع الفضلات دون هضم. ومضادات المنديات تكون مجموعة متشعبة تشعل اللكتينات والفيتات والتانينات والثبطات الإنزيمية. وهي أشد ما تكون تركيزاً في الفول (أو ولكنها توجد أيضاً في المكسرات والحبوب النشسوية الكاملة والحبوب النشسوية الكاملة (الخبيز والمكرونة) والبيد والمنينة مشل زهرة والميسرة الكاملة (الخبيز والمكرونة)

ومضادات المنديات تربير مباشرة بالمسادن والبروتينسات والنشويات في الأطمسة، كما أنها تحد من نشاط الإنزيمات الهاضمة التي



الفوائد العلاجية المتملة لاستهلاك الفوليات

- * نقلل كولستبرول الدم
- تختوي على كيميائيات تثبط السرطان
- تضبط مسئوى الإنسولين وسكر الدم
 - تخفض ضغط الدم
- غنية بالألياف التي تقي من اضطرابات القولون
- تفيد في خالات البواسير والاضطرابات المعوية



تحلل النشويات والبروتينات. وذلك التأثير المضاد للإنزيمات الذي ذكرناه يثبط بدوره امتصاص العناصر الغذائية. وإذا كان الجسم يعاني أصلاً انخفاضاً فيما يختزنه من معادن، فإن الغذاء الذي تغلب عليه الأطعة المضادة للمغذيات لن يزيد مشكلة نقص المعادن إلا استفحالاً. ولا شك أن الطهي وتجهيز الطعام اللذين يبطئان النشاط المضاد للمغذيات هما من العوامل التي يجب أخذها في الاعتبار، وهذا ما تقوله ليليان تومبسون أستاذة علم التغذية بجامعة تورنتو بكندا.

وجدير بالذكر أن الأطعمة مرتفعة الأنياف تحافظ على توازن مستوى سكر الدم. ويجب على الأشخاص الذين يحاولون التحكم في مستوى الكولستيرول لديهم ومرضى السكر أن يتناولوا طعاماً مرتفع الألياف، ومرتفع الكربوهيدرات المركبة. وبناء على الاختبارات تبين أن البقوليات تسبب أقل رد فعل معكن لسكر الدم عند تناولها.

ويحتوي النوع المسمى فول الأسطول على مضادين المغذيات هما: حمض الفيتيك واللكتين. وقد وجد تقرير جديد أن هاتين المادتين، بالإضافة إلى فائدتهما المكنة في منع السرطان، فإنهما تساعدان أيضاً على إبطاء الزيادة في سكر الدم لدى مرضى السكر. وكلما كان مستوى المضادات للمغذيات أعلى، كان مستوى صكر الدم أقل في كل من الأشخاص الطبيعيين ومرضى السكر.

ويجب تناول الفول والبسلة والعدس بصفة متكررة ولكن بكميات معتدلة، أي بمعدل حصة واحدة أو اثنتين فقط أسبوعياً. ومن المهم أن تطهمي البقوليات حتى يمكن تكسير المضادات للمغذيات وتجنب متاعب الأمعاء.

والسبب الأولي لرائحة البراز أو الفازات الماحبة له هي المركبات المحتوية على عنصر الكبريت، وليست المواد المسماة إسكاتولات (وهي مواد متبلرة توجد أيضاً في البراز). وهذا طبقاً لما الإندولات (وهي مواد متبلرة توجد أيضاً في البراز). وهذا طبقاً لما أعلنه باحثون في المركز الطبي VA Medical Center بمض الدراسات أن كمية الفازات التي تنتج في الأمعاء تزيد بعد استهلاك الفوليات والكرنب المسوق وعصير التفاح وعصير البرقوق والزبيب. كما تنتج الفازات عن السكريات والنشويات والألبان المتي تصل إلى الأمعاء الفلاظ دون أن تهضم أو تمتص. وعندما تصل تلك الدقائق أو المواد غير دون أن تهضم أو تمتص. وعندما تصل تلك الدقائق أو المواد غير هناك تنقذى عليها وتطلق غازات كمنتجات ثانوية لنشاطها. وثمة هناك تتقذى عليها وتطلق غازات كمنتجات ثانوية لنشاطها. وثمة مصدر شائع جداً للفازات بوجد في مسكر اللاكتوز، وهو مكون

طبيعي في منتجات الألبان. ويحتاج الجسم إلى اللاكتاز (وهو أحد الإنزيمات) لهضم سكر اللاكتوز. وهناك مصدر آخر للغازات يوجد في الألياف القابلة للذوبان التي توجد بدورها في الفواكه ونخالة الشوفان. وقد تبين أن الشوفان والقمح والذرة والبطاطس، بل وجميع الأطعمة النشوية تقريباً، فيما عدا الأرز، تسبب تطبل البطن، والأرياح.

والشوفان يزيد إخراج الأحماض الصغراوية التي تحتوي على الكولستيرول مع البراز. كما أن الألياف الموجودة في الغول يتم تخميرها في القولون متحولة إلى أحماض دهنية قصيرة السلسلة الجزيئية. وهذه بدورها يعاد امتصاصها من الأمعاء، ويرجح أنها تقلل قابلية الجسم لإنتاج الكولستيرول.

نقطة تحذير

لاحظ باحثون أستراليون أن البقول المطهية المعلبة تسبب ارتفاع مستويات سكر الدم، ويجب بالتالي أن يتجنبها مرضى السكر، ويجب أيضاً تجنب جميع المأكولات المعلبة.

كما تحتوي الأطعمة المسببة للفازات على ما يسمى الأوليجوسكاريدات وهي سكريات معقدة لا يمكن تكسيرها في المعدة, وعندما تصل هذه السكريات إلى الأمعاء الغلاظ، فإن البكتيريا تهضمها. وأحد المنتجات الثانوية لهذه البكتيريا هي الفازات، وهذا مما أعلنه د. ليونارد نيومان مدير قسم الجهاز الهضمي والتغذية للأطفال بكلية الطب في نيويورك.

وقد أنتجت شركة Lactaid Inc. مستحضراً أسعته "بينو" Beano يحتوي على إنزيم هاضم للسكريات يفتقر إليه جعيع البشر. وهذا الإنزيم المسمى ألفاسجالاكتوسيداز (والمشتق من فطر برجيلس نيجس) يمنع الفازات عن طريق تكسير أو تحليل الأوليجوسكاريدات في المعدة. ويتم حالياً إعداد أربع دراسات تتعلق بمستحضر "بينو" وفوائده في كل من جامعة جونز هوبكنز أنجيلوس. ويعد البروتين غير المهضوم عاملاً مسبباً لإنتاج تلك الركبات المسببة بدورها للفازات. وقد يقوم مستحضر "بينو" بنكسير سكريات الرافينوز في الأطعمة، مما يمكن أن يقلل البكتيريا المسببة للفازات في الأمعاء. وهذا يقلل الانتفاخ والتطبل الذي يسبب عدم الارتياح لدى كثير معن يعانون الغازات، ولكنه لا يقلل بالضرورة رائحتها الكريهة، وإذا كنت تعيش في الولايات المتحدة الأمريكية، يمكنك الحصول على عينة مجانية عن طريق الاتصال

أنواع الفوليات

فول أدزوكي

هو فول أحمر صغير رقيق جبيب من الصين واليابان، وغالباً ما يضاف إلى أطباق الأرز البني. وهو لذيد ضمن حساء الشعير (وأنواع أخرى كثيرة من الحساء)، وفي الطواجن والشطائر. ويتم طهي فول أدزوكي Adzuki في وقت أسرع من أغلب أنواع الغول؛ لأن حباته صغيرة رقيقة. ويحتوي على قدر من السعرات الحرارية لكل كوب منه أقل من أي نوع آخر من الغول، ولكنه يحتوي على أعلى قدر من العناصر الغذائية من أغلب الأنواع. ويشيع استخدام فول أدزوكي ضمن تركيبة الغذاء المرتفع القيمة الغذائية الحيوية والمخصراوات والطحالب البحرية والنباتات البحرية وأنواع الحساء والحبوب النشوية والبن أو شاي برانكا ويرقوق أومبوشي والبذور وملح السمسم وزيدة السمسم! ويمكن إضافة كميات قليلة من الحمواء أو السكر بأية صورة. ويدعي البعض أن هذا الغذاء الحمياء الحمياء والمحبوء أو السكر بأية صورة. ويدعي البعض أن هذا الغذاء العجيب يمكن أن يحقق شفاء من السرطان!

فول أناسازي

فول أناسازي Anasazi هو مصدر ممتاز للبروتين والحديد والفوسفور والثيامين، ويحتوي على عناصر غذائية أساسية أخرى. وله نكهة غير عادية وهو ألذ طعماً وأغنى قواماً من أنواع أخرى من الغول. ومعنى كلمة أناسازي "القدماء" بلغة قبائل النافاجو من الهنود الحمر.

فول الترسة السوداء

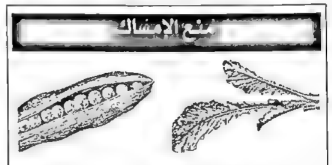
هذا النوع من الفول يجود في الأطعمة الإسبائية مع إضافة متبلات من الثوم وأوراق الغار والكمون، وصلصات الطماطم. كما يجود عند طهيه ووضعه في خلاط مع خلطه بالمتبلات ويتم تناوله كحماه لذيذ.

الفول الباقلي (الباقلاء)

الغول الباقلي Fava Bean يسمى أيضاً Broad Beans يسمى أيضاً يشبه فول ليما في شكله، غني بغيتامينات "ب" والكالسيوم والبروتين والحديد. وهو نوع جيد في حد ذاته أو عند إضافته إلى بمؤسسة Akpharma برقم هاتف ۸۰۰-۲۵۷ جميع أيام الأسبوع من الساعة ۳۰: ٨ صباحاً حتى ۳۰: ٥ مساة حسب توقيت المنطقة الشرقية الأمريكية (عن مجلة Nutrition Action). Healthletter، عدد مارس ۱۹۹۱).

وأغلب الفوليات يتم طهيها حسب أحجام حبوبها. فمثلاً نجد فول الصويا والحمص (فول جاربانزو) يسبب كبر حجم حبوبهما يستغرقان وقتاً أطول في الطهي. فإذا أردت طهي البقول، فاستعمل أربعة أجزاء من الماء لكل جزء من الفول، واجعل الطهي يتم ببطه حتى تحتفظ حبات الفول بشكلها. وإذا نسيت أن تنقع حبوب الفول في الليلة السابقة، فقم يغليها في الماء بسرعة مع التقليب ثم ارفع الحبوب من ماء الغلي وضعها في وعاء وغطها، واتركها لمدة ساعتين قبل أن تقوم بطهيها على مهل بعد ذلك.

أضف المزيد من الفوليات (كالفاصوليا) إلى غذائك؛ فهي مع الأرز أو القمح أو الذرة تصنع بروتيناً كاملاً. وكوب واحد فقط يحتوي على ١٥ جم من البروتين.



يمكن أن يساعد الغذاء الغني بالألياف على منع الإمساك، وهذا مهم نظراً لأن التوتر أو "الحزق" الذي يسببه الإمساك يؤدي بدوره إلى ظهور مشكلات البواسير، وتشمل المصادر الجيدة للألياف ما يلى:

- البطاطس
- الغوليات: اللوبيا والغول والفاصوليا والصويا... إلخ
 - أنواع الخبر المصنوعة من الحيوب الكاملة
 - . النخالة
 - الغواكه الطازجة
- الخضراوات، لا سيما الهليون والكرنب والكرنب المسوق والقنبيط والجزر والذرة والبسلة وكرنب السلطة والفجل
- وهذا الغذاء الغني بالألياف يمكن أن يحد من أضرار الأغذية الخالية من الألياف أو قليلة الألياف مثل الآيس كريم والمشروبات المرطبة والجبن والخبر الأبيض واللحم.

أنواع من الحساء. وعليك بنقع الفول الباقلي طوال الليل وطهيه مع ثلاثة أجزاء من الماء لكل جزء من الفول.

الشمالي العظيم (جريت نورثرن)

هو توع كبير الحجم أبيض اللون، ينفع في صنع أنواع الحساء والشودر، ويخلط مع أنواع أخرى من الفول.

العدس

العدس Lentles هو من أفراد عائلة البازلاه، وهو ضني بالكالسيرم والماغنسيوم والفوسفور والكبريت وفيتأمين "أ". والعدس مصدر جيد للبروتينات وهو طعام قوي من الناحية النذائية، ولا يحتاج إلى نقع قبل طهيه. ومن المستحسن إضافة الثوم إلى العدس عند طهيه.

فول ليما

يتميز فول ليما Lima بنكهة مميزة، وهو غني بالبوتاسيوم والمعادن والفيتامينات والألياف.

فول الأسطول

فول الأسطول Navy Beans هو ثاني أكثر أنواع الفول شيوعاً في الولايات المتحدة بعد اللوبيا، ويستخدم أساساً لصنع الحساء واليخنة وليؤكل مع خبز الذرة.

فول بنتو

وهو لا يعد من مصادر البروتين الكامل إلا أنه غني بالسعرات. وهذا الغول بلونه البني الفاتح يفقد البقع السوداء التي عليه عند طهيه. وغالباً ما يستعمل لصنع الغول المنضج والبوريتو والبخنة.

اللوبيا

اللوبيا Red Kidney شائعة جداً وتضاف إلى الشطة أو السلطات وتصنع منها أنواع الحساء. وهي غنية بجميع العناصر الغذائية والبروتين والألياف. وهي الأكثر غنى بالألياف بين جميع أنواع النوليات.

فول الصويا

يتمتع قول الصويا Soybeans بأعلى محتوى من البروتين في جميع عائلة الغوليات. ويحتوي على بروتين قابل للاستفادة به بنسبة ٥٠٪ أكثر من اللحم البقري! وهذا النوع من الفول يتطلب فترة من الطهي أطول مما هي الحال في الأنواع الأخرى. وهو شائع للغاية في استعماله في صناعة الأطعمة الصحية، ويستخدم في صنع صلصات التميه والطوفو والتاماري وفي الميسو ولصنع الدقيق والجبن وعلى شكل حبيبات ومسحوق اللبن واللبن السائل... وغير ذلك

الحمص أو فول جاربانرو

يستخدم الحمص Chick Peas أو فدول جاربانزو Garbanzos في صنع السلطات نظراً لنكهته التي تشبه المكسرات (الياميش). وهو يجود في صنع المغروفات (المغموسات) وبرجر الخضراوات. ويحتاج لوقت أطول في طهيه ويجب طهيه ببطه ليحتفظ بشكل حباته. والحمص يحتوي على نسب عالية من الكالسيوم والحديد والبوتاسيوم وفيتامين "أ".

برجر العدس الغني بالبروتين

كويان من العدس

ثبرة فلفل أخضر أو أحمر، مفرية ناعمة 1/۲ رطل عش الفراب، مفري ناعم بصلة مفرية ناعمة

جزرة مفتتة

١/٤ كوب نخالة الشوفان أو الشوفان سريع الطهي أو كوب أرز ذي الحبة الصغيرة مطهي

1/٤ كوب معجون الطماطم، مركزة أو كاتشب

اغسل العدس واطهه في ١ ١/٢ لتر ماء لمدة ١:٣٠ مساعة إلى ساعتين واسلق الغلغل وعيش الغيراب والبصل بخفة في زيعت الزيتون. أضف الجزر (وكيل ذلك مفري بالطبع) وتبيل المقادير بمتبل سبايك أو ملم بحري.

مندما يلين العدس، صفه واهرسه، أو ضعه في خلاط مع إضافة الخضراوات المسلوقة حتى يتم الخليط ولكن دون أن يصير الخليط طرياً تماماً.

أضف النخالة أو الشوفان أو الأرز، ثم أضف الكاتشب أو معجون الطماطم.

وإذا كان الخليط شديد الليونة، فأضف المزيد من الشوفان حتى يصل الخليط إلى قوام الهامبرجر. وشكله إلى أقراص، وقم بشيها أو سلقها حتى يصبح لونها ذهبياً.

قدمها في شطيرة أو ضعها فوق الخضرارات والأرز، أو المكرونة, ويمكن إعداد خليط هاينز من البهريز المجنف وهو لذيت عند وضعه على الأقراص التي تم إعدادها. قدم الطبق مع البطاطس المهروسة والخضراوات.

وجدت د. آن كنيدي من مدرسة الصحة العامة بجامعة هارفارد أن المواد المثبطة لإنزيم البروتياز أو مثبطات البروتياز Protease (التي توجد في أنواع الفوليات) يمكن أن تؤدي إلى انعكاس التلف الابتدائي المسبب للسرطان والذي يصيب الخلاياء وقد ظهرت هذه النتائج في دراسات أجريت على مزارع تسيجية. وقد كان هذا يعتبره العلماء في الماضي ضرباً من المستحيل. وتعتقد د. آن كنيدي أن مثبطات البروتياز قد تقهر جميع صور السرطان، ما عدا سرطان المعدة.

وقد أظهرت تجارب أخرى أن مثبطات البروتياز تعطل نمو الخلايا السرطانية في كل من القولون والثدي. وهذا قد يعزى إليه انخفاض معدلات السرطان في اليابان حيث تشتق معظم منتجات الطعام الرئيسية من فول الصويا.

ويعتقد د. جيمس أندرسون من جامعة كنتاكي أن تناول مقدار كوب من فول بنتو أو فول الأسطول المطهي يومياً يخفض مستوى كولستيرول الدم.

وقد تساعد النوليات أيضاً في مكافحة النيروسات. فالنيروس يختلف عن البكتيريا في كونه لا يتكاثر من تلقاه نفسه. لهذا فهو يخترق خلية سليمة ليتكاثر فيها مستغلاً في تكاثره إنزيم البروتياز. وقد أجرى فريق الباحثين دراسة في مدرسة الطب بجامعة جونز هوبكنز بخلط فيروسات روتا البشرية مع مثبطات البروتياز، وقد عطلت المثبطات نمو النيروسات وقهرتها.

ويحتوي فول الصويا والحمص على أعلى تركيزات من مثبطات البروتياز، غير أن جميع البقوليات تحتوي على كميات مرتفعة منها. ومن المصادر الأخرى الغنية بثلك المثبطات نذكر الطوفو وجميع البذور والكسرات والبطاطا الحلوة وأغلب الحبوب والبذرة السكرية. ومثبطات البروتياز تقاوم الحرارة وعمليات التجهيز.

حساء البازلاء المزدوجة

عبوة كرتون من الغذاء الغوري المجهـز والخصـص لعمـل حمـاه شهي

> كوبان من الماء المغلي فلفة رومية حمراء مغرية كوب بسلة طازجة أو مجمدة

ضع في وعاه كبية الماه مع الفلفل والبسلة واغلبها. وعندما يلين قوام الخليط، قلبه مع إضافة قطع الغذاء المجهـز ثم ارفـع الوعاء من على النار وغطه واتركه لمدة ه دقائق ثم قدمه.

دليل سريع لطهى الفوليات

لا تبالغ في طهي الغول بأنواعه ولا تترك الماه يغلي بشدة لأكثر من الدول المناق. إذ يجبب أن يكون الفول ليننا بعض الشيء ولكن متماسك. وعملية التدميس تعطي أفضل النتائج. ورغم أن الغوليات تتنوع في أشكالها وأحجامها إلا أن إرشادات الطهي المذكورة أدناه تنطبق على جميع الأتواع المذكورة في هذا الكتاب.

(١) كوب قول لكل ٥ أكواب ماء.

(٢) اجمل الماه يغلي ثم اترك الغول "يتدمس" أي يتم طهيه على نار هادئة للغاية لمدة ٢-٣ ساعات (أو حتى تصير حباته ليئة بعض الشيه).

والاستثناءان الوحيدان لهذه الخطوات هما الحمص والفول الشمالي المظيم (جريت نورثرن)، فهذان النوعان يجب تدميسهما لمدة لا تقل عن ساعتين (أو ٣ ساعات للأنواع كبيرة الحجم من الفول الشمالي العظيم).

الفوليات بأنواعها المتعددة غنية بالألياف النباتية. ويعتقد أن الألياف النباتية تحمي الجسم من السرطان، وأساساً سرطان القولون الذي تتزايد معدلات الإصابة به (حسبما ورد بمجلة Science News في عدد ٤ أغسطس ١٩٩٠). وتعمل الألياف على الارتباط بالمواد المسرطنة والإستروجين في الأمعاه حتى يقوم الجسم بالتخلص منها. كما أن الألياف تمر بسرعة أكبر داخل تجويف الأمعاء وبذلك لا تتمكن السموم من التراكم في القولون، وتكون الألياف أكثر فاعلية عندما يتم تناولها كجزء طبيعي من الطعام الكامل بدلاً من إضافتها كمكمل إلى الغذاء.

Taste Adventure هو اسم تجاري لنتجات من حساء الفوليات (بأنواعها المختلفة) قد تم طهيها مسبقاً وهي للتحضير

الغوري، ومتوافرة في محال الأطعمة الصحية. ويمكن إعداد وجبات سريعة ومغذية باستخدام أنواع الفوليات سابقة الطهي.

سلطة العدس

عبوة من الغذاء الغوري (حساء العدس بالكاري الغوري من Taste Adventure

١ ١ ١ كوب ماه مغلي
كوب خيار مقطع إلى شرائح
كوب طماطم مقطعة شرائح
ملعقة كبيرة من براعم الكابر الخضراه
١/٤ كوب جوز مغري
٢ ملاعق كبيرة مقدونس طازج مغري
ملعقة كبيرة عصير ليمون طازج
ملعقة كبيرة خل
ملمقة كبيرة زيت الزيتون
ملاعق مغيرة مسطردة

اخلط حساه العدس الفوري بالماه المغلي، وقابه. غطِ الخليط لمدة ٥ دقائق واترك العدس يبرد. أضف المقادير المتبقية وقلبها. بردها بالثلاجة، ثم قدمها.

يحتوي فول الصويا على أعلى تركيزات من مثبطات البروتياز بين جميع الأطعمة. ولهذا السبب فإن تناول فول الصويا (وأنواع أخرى من الفوليات) يساعد الخلايا التي أصبحت في الحالة قبل السرطانية أن تعود إلى الحالة الطبيعية.

الفول الأسود المغروف

ملعقة كبيرة زيت نباتي عود كرفس مغري .

فص كبير من الثوم، يتم فرمه

١/٤ فلفلة رومية حمراء، يتم فرمها

١ ١/٢ كوب ماه مغلي

١ ١/٢ كوب حساء القول الأسود (حب اللبلاب) القوري أو رقائق الفول الأسود من Taste Adventure، أو اطبه القول الأسود وضعه في الخلاط بنفسك

ملعقة كبيرة عصير ليمون ٢-١ فجل مبشور ملعقة كبيرة صلصة

أحضر طاسة لقلي الكرفس والثوم والقلفل (سوتيه) أي الزيت. أضف الماء واغل الخليط أضف الغول الأسود مع التقليب. ارفع الخليط من على النار وأضف عصير الليمون والفجل والصلصة. قدم الطبق ساخناً أو بارداً.

بيتزا توستادا

عجينة بيتزا تكفي لعمل فطيرة بيتزا كبيرة Taste Adventure كوب من رقائق فول بينتو من ١١/٢ أو فول مطهي ومهروس

۱ ۱/۶ کوب ماء مغلی
۱/۲ کوب صلصة إنکیلادا
۳/۶ کوب جبن مونتیری جاك
۳/۶ کوب جبن ثیدر
کوب جبن شیدر
کوب جبن موتساریلا
کوب زیتون مغری
۳-۶ آکواب خس مقطع

١/٤ كوب بصل أخضر مقري

أضف الماه المغلي إلى رقائق الفول لصنع فول منضج فوري. ضع طبقة من الغول فوق عجينة البيتزا، وغطها بصلصة إنكيلادا. أضف الجبن والزيتون المغري واخبر البيتزا في فرن درجة حرارته وقف لدة ٢٠ دقيقة. اخلط الخس والطماطم والبصل معاً. أضف الخليط إلى البيتـزا أثنـاه طهيهـا. شم قـدمها مـع الصلصـة أو الجواكامول.

بوريتو الفول بالبطاطا

ملعقة كبيرة زيت الزيشون (أو زيت الكانولا) المعصود بالطرد

بصلة كبيرة، مغرية ناعمة

؛ فموص ثوم، مفرية ناعمة

٦ أكواب فول أدرُوكي أو فاصوليا أو حمص أو خليط

كوبان من ماء الفاصوليا الناتج عن طهي الفاصوليا البيضاء. وقم بتصفيته وضعه جانباً

١/٢ فلفلة خضراء، مفرية

ملعقتان كبيرتان من مسحوق الفلفل الحار

ملعقتان صغيرتان من الكمون المطحون

ذرة شطة (اختياري)

٣-٢ ملاعق كبيرة صلصة التاماري (من فول الصويا)

٣ أكواب بطاطا حلوة مطهية ومهروسة

٨ كعكات من القمح الكامل

قم يتقطيع ثمرة من الأفوكادو وافرم يعض أوراق الخس وقطع ثمرة من الطماطم واخلط كل ذلك مع الصلصة والزيادي العادي.

سخن الغرن حتى درجة حرارة ٣٧٥ ف. شوّح البصل (سوتيه) حتى يصير شفافاً تقريباً، وأضف الثوم والفلغل الأخضر، واخلط معه الغاصوليا وماء طهي الغاصوليا ومسحوق الغلغل الحار. اغل الخليط في وعاء الطهي وغطه واتركه ينضج على نار هادئه لمدة ٢٠ دقيقة. أضف التاماري وقلب الخليط. أضف الغاصوليا بعد تصغيتها واهرسها داخل وعاء الطهي، اتركه ينضج على مهل دون تغطية الوعاء حتى يتبخر السائل الزائد.

افرد ما يقرب من ٧/٣ كوب من خليط الفاصوليا في منتصف كل كعكة وغط الوجه بحوالي ١/٢ كوب بطاطا مهروسة. اقلب الكعكات واجعلها مقلوبة داخل قدور من الفضار مع جعل الكعكات متلاصقة. واخبرها داخل الفرن لمدة ٥-٠٠ دقائق.

جمَّل الكعكـات بـالخس والطمـاطم والأفوكـادو والصلصـة والبراعم والبصل الأخضر والزبادي.

طريقة أخرى: جرب الأرز البني المطهي بدلاً من البطاطا الحلوة.

العدس المدمس بالقرع والخضر

هذا الطبق غني بجميع العناصر الغذائية الضرورية، وهو رائع للوقاية من السرطان واضطرابات القلب، ولأي شخص يحتاج إلى وجبة عالية القيمة الغذائية.

> ملعقتان كبيرتان من زيت الزيتون أو كانولا بصلة كبيرة مفرية ملعقة كبيرة من جذر الزنجبيل الطازج المغري

ملعقة كبيرة من بذور الكمون الصحيحة 7/4 ملعقة صغيرة قرفة مطحونة 1/7 ملعقة صغيرة كزبرة مطحونة 1/4 ملعقة صغيرة حبهان مطحون 1/7 \$ كوب ماء 1/8 \$ كوب عدس، يفسل جيداً

رطلان من القرع العسلي، يقشر ويقطع إلى مكعبات بمقاس بوصة (أو تستخدم البطاطا الحلوة بدلاً منه)

۱/۲ کوب زبیب ڈھبی

كوب تفاح مقطع إلى مكعبات صغيرة

١/٢ رطل خضر طازجة ، تطهى قليلاً (انظر قسم "الخضراوات الورقية والخضراء")

سخن الزيت في وعاه كبير. شوِّع البصل والزنجبيل الطائح لحوالي ه دقائق. أضف بذر الكمون والتوابل مع التقليب. وأضف ١/٢ كوب من الماه والعدس. اغل الخليط وغط الوعاء واخفض النار وأنضج الخليط على النار الهادئة ببطه لمدة ٣٠ دقيقة. أضف القرع العسلي والزبيب والتفاح المقطع والماء المتبقي. غط مرة ثانية واستمر في إنضاج الخليط على نار متوسطة حتى يلين العدس قليلاً أي في حوالي ١٠ دقائق. أضف الخضر وغط للمرة الثالثة والأخيرة، واطه الخليط لمدة دقائق قليلة أخرى. ثم قدم الطبق الناتج مع أرز بني مطهي.

فول الأعياد المغروف

۱ ۱/۲ من رقائق فول بنتو من Taste Adventure أو أي نوع مطهي ومهروس تختاره من الغوليات

۱/۲ كوب زبادي عادي (أو كريمة رائبة) مخلوط بمتبلات
 التاكو أو ذرة فلغل الشطة (اختياري)

۱/۲ كوب زيتون مغري

١/٤ كوب يصل أخضر مغري

١/٢ كوب جواكامول أو أفوكادو طازجة مهروسة

١/٢ كوب جبن صويا مبشورة

١/٢ كوب طماطم مقطعة مكمبات

٣ ملاعق كبيرة صلصة

ضع كل مقدار من المقادير السابقة على طبق مسطح بنفس ترتيب كتابتها (أعلاه) بدءاً بالغول. قدم الطبق مع رقائق الذرة.





الطرق الصحية لتبدأ يومك

إن البروتين مهم لتحسين وظيفة المخ والكربوهيدرات المعدة (الركبة) لتحقيق انطلاق مستمر للجلوكوز إلى مجسرى الدم لتثبيت مستويات جلوكوز الدم. أما تناول إفطار مرتفع السكريات فإنه يسبب زيادة كبيرة في إفراز هرمون الإنسولين من البنكرياس مما يؤدي بالتالي إلى انخفاض سكر الدم؛ ويؤدي إلى الشعور بالتعب والإعياء طوال الصباح.

إن الأطفال بصفة خاصة الذين تنعو أجسادهم بنشاطهم في حاجة إلى إفطار جيد لمساعدتهم على التكفير السليم وأداء أنشطتهم بصورة أفضل على مدار اليوم الدراسي. ومن المفيد إضافة لبين المويا ولبن اللوز إلى الأغذية النشوية. وإذا استخدمت عصائر الفاكهة، فلا داعي لإضافة مادة محلية أخرى، وأفضل شيء في الإفطار هو الأغذية النشوية من الحبوب الكاملة لإعطائنا الطاقة المستقرة التي نحتاجها في كل صباح.

أفكار لوجبة الإفطار

- · جرب تناول واحدة من البطاطا الحلوة بعد خبزها بالفرن وضع عليها القرفة ومادة محلية (كالعسل) وانثر عليها مسحوق جنين القمح،
 - جهز كعكة الأرز وجعلها بزيدة المكسرات والموز المقطع شرائح وبذور السمسم أو بذر زهرة الشمس.
 - الأطفال من جميع الأعمار سوف يحبون وضع زبدة المكسرات على شرائح التفاح.
- يمكنك الاستفادة بالغذاء النشوي الساخن المتبقي بأن تضعه في وعاء مسطح وتبقيه في الثلاجة طوال الليل، ويمكنك تقطيعه إلى مربعات
 في الصباح، ثم اطهه في طاسة غير قابلة للالتصاق مع قدر قليل من سمن نباتي ورش على سطحه القرفة وعسل الفحل أو شراب
 القيقب. ويعد غذاء الدُّخْن (الذرة العويجة) الساخن من الاختيارات المتازة لارتفاع محتواه من البروتين والكربوهيدرات.
- للحصول على المزيد من الألياف أضف ملعقة كبيرة من نخالة الشوفان، نخالة الأرز، نخالة التفاح أو نخالة الأرز واخلطها بغذائك
 النشوي الساخن قبل تقديمه.
- استخدم الأغذية النشوية الجافة عائية الألياف مع اللبن منزوع الدسم أو عصير الفاكهة أو موزة مقطعة شرائح أو فاكهة مجففة كبداية
 سريعة. ولا تضف السكر ولا اللبن كامل الدسم، إذ إن ذلك اللبن يكون مرتفع الدهن، والسكر يسدد ضربة عنيفة إلى الجسم يليها ترتح
 للجسم وضعف وخور. حتى أنك قبل وجبة الغداء قد لا تكون قادراً على التركيز بوضوح وستشعر بالإجهاد.
- الزبيب يعطي الحلاوة أيضاً للغذاء النشوي. ومن الأفضل أن تضيف الزبيب بعد نقعه لدقائق قليلة في الماء ليلين، بدلاً من أن تشتري
 عبوات الغذاء النشوي المحتوي على زبيب.
- إن تناول كوب عصير فاكهة حلوة مثل عصير العنب قد يسبب ارتفاعاً سريعاً في سكر الدم يليه انخفاض سريع أيضاً، لذا يفضل تناول الفاكهة الكاملة، خاصة وأن الألياف التي بها سوف تبطئ امتصاص السكر من الأمعاء فتبطئ التفاعل السكري الناتج في الدم. كما أن إضافة عصير الفاكهة إلى غذاء نشوي مرتفع الألياف يحقق نفس النتيجة الطيبة؛ وذلك بفضل محتواه من الألياف. إن شركة لاسلامة عصير الفاكهة من العصائر العضوية الخالية من السكر، فجرب إضافتها إلى الأغذية النشوية فهي جيدة وصحية.
 - إذا كثت تعاني اضطرابات بالقولون، فاشرب أو أضف ١/٤ كوب عصير الصبار إلى عصير الفاكهة.

وجبة السبع حبوب

كوبان من الغذاء النشوي Grain Cereal-V من إنتاج Arrowhead Mills

٤ أكواب ماء

١/٢ كوب من الخميرة الغذائية أو جنين القمح

كوب من العنبية الزرقاء أو الفراولة أو الخوخ (طازجاً أو ممداً)

اخلط المقادير (ما عدا الفاكهة) مماً في قدر من الفخار، واطهها عند أقل درجة حرارة لمدة ٢-٨ ساعات وليس أطول من ذلك وإلا جف الفذاء النشوي، واستعمل المزيد من الماء عند الحاجة. أتركه يبرد لمدة ليلة، وفي الصباح اطهه على نار متوسطة لمدة ٢٠ دقيقة تقريباً حتى ينضج. قلب قليلاً أثناء الطهي واجعله يغني. ثم غطِ الوعاء واجعله يسخن برفق لمدة ٢٠-٣٠ دقيقة عند أقل درجة حرارة. لا ترفع الغطاء، فالبخار الناتج سيعمل على تليين الحبوب، ولحفظ المناصر الفذائية!

وهذا الغذاء يفيد في أي وقت أثناء اليوم كما يمكنك أن تستعمل غذاء Roman Meal Cereal وهو خليط من الشوفان والقمح والجاودار والنخالة وبذر الكتان.

إن طهي الفاكهة مع الغذاء النشوي سيعطي الوجبة طعماً حلواً لذيذاً دون إضافة مادة محلية. أضف ١/٢ كوب مسحوق لبن الصويا عند الرغبة لزيادة المحتوى البروتيني ولزيد من النكهة. كما يحسن إضافة تفاحة طازجة مغرية مع قليل من القرفة أثناء طهى أي غذاء نشوى.



التوست الفرنسي بالفاكهة وبدون بيض

لذيذ للأطفال ومناسب للنباتيين، ورائع في الإفطار والغداه، وكغذاء حلو أو خفيف.

موزة مهروسة

١/٢ واحدة من الباباظ الطازج المهروس

۱/۳ کوب عصیر تفاح مجمد أو مرکز

1/4 كوب لبن صويا أو لبن Rice Dream

١/٢ ملعقة صغيرة قرفة

٦ شرائع من خبر التوست من الحبوب الكاملة (أو الموفينية الإنجليزية)

اخلط جميع المقادير ما عدا الخبر. صب الخليط على الخبر واتركه لمدة ٢-٥ دقائق. ضع الخبر بما عليه من الخليط على على مقلاة مدهونة بقليل من الزيت أو شواية واطم الخبر على الجانبين إلى أن يحمر قليلاً.

طريقة أخرى: استخدم فواكه أخرى مثل الخوخ أو المنبية الزرقاء أو الفراولة أو خليط منها بدلاً من الباباط جمل الخبر بقطمة من الفاكهة الطازجة وقدمه. ويمكن أن تصب شراب القيقب النقي على وجه الخبز لتجعل منه طعاماً حلواً لذيذاً.

وجبة الشوفان المغذية

كوب شوفان

كوبان من الماء

١/٢ كوب جنين القمح

كوب لبن Rice Dream

ضع الخليط في قدر من الفخار وقلبه. أنضج الخليط في أقل درجة حرارة طوال الليل لمدة تصل إلى ٨ ساعات، وإذا أبقيته أطول من ذلك فأضف ١/٢ كوب آخر من الماه, جمّل الخليط بعد نضجه بالفاكهة الناضجة واستمتع بوجبتك. وهي وجبة إفطار كاملة البروتين غنية بالعناصر الغذائية.

طريقة أخرى: أضف الزبيب أو غيره من الفاكهة المجففة.

خضراوات العائلة الصليبية

العظماء الاثنا عشر

كل نبات ينبت من الأرض يحتوي على البروتينات، وخاصةً الخضراوات. وبعكس ما كان معتقداً في الماضي، فإن النباتيين يمكنهم المحصول على كل ما يحتاجونه من بروتينات من الخضراوات. إن الجمع بين نوعين أو ثلاثة أنواع من الخضراوات في كل وجبة سوف يضمن حصولك على القدر الكافي من البروتين. كما أن الخضراوات تحتوي أيضاً على ما يحتاجه الجسم من الأحماض الدهنية الأساسية والفيتامينات والمعادن والمعادن الصغيرة وجميع المغذيات غير المعروفة لنا.

العظماء الـ ١٢ (خضراوات العائلة الصليبية)

إن تناولك المزيد من الخضراوات سوف يقلل الأمراض كثيراً ويمنع حدوثها، وهذه الخضراوات الاثنتا عشرة هي عواصل قوية في مكافحة السرطان وأمراض القلب (وهما العاملان الرئيسيان المسببان للوفيات في الولايات المتحدة). وكلها لها أزهار كل منها له ٤ بـتلات شبهها مؤرخو علم النبات بشكل الصليب ومن ثم أسموها العائلة الصليبية.

وعليك باستهلاك ما يعادل ٣ أكواب يومياً من القائمة المبيئة أسفله. كوب منها نيئ وكوبان من الخضراوات المطهية بالبخار قليلاً، فيما عدا الفجل الحار الذي يجب تناوله مبشوراً طازجاً ضمن الصلصات وخلطات الشطائر. وعليك بالمبادلة بين تلك الخضراوات يومياً.

الكرنب المسؤق	الروتاباجا	ح كرنب السلطة	البروكولي
خضرة الخردل	الكرنب	اللفت	الكرنب أبو ركبة
الفجل الحار	قرة العين	الفجل الفجل	القنبيط

البروكولي

البروكولي Broccoli يقلل قابلية حدوث السرطان، وبمسفة أساسية سرطان القولون والمريه والحنجرة والرشة والبروستاتا وتجويف الفم والبلعوم والمعدة.

وتكشف التجارب على البروكولي أن مركب السلفورافان Sulphoraphane الذي يحتوي عليه البروكولي هو أقوى مادة كيميائية طبيعية توقف نمو الأورام. كما أن البروكولي غني بمضادات السرطان مشل مركبات الإندول والجلوكوسينولات والدايثيولثيون. كما يحتوي على المركبات الكاروتينويدية (فيتامين "أ"). وهو يوقف التحولات والطفرات الخلوية التي تنذر بحدوث السرطان، ويرجح أن هذا هو نتيجة لكثرة الكلوروفيل فيه، وقد توصلت دراسة أجراها د. ساكسون جراهام من مدينة بغالو بولاية نيويورك أن الأشخاص الذين أكلوا المزيد من البروكولي والكرنب والكرنب المسوّق كانت لديهم قابلية أقل للإصابة بسرطان القولون والكرنب والمستقيم. وقد اكتشفت التجارب المتي أجريات في حقبة والمحمينيات من القرن العشرين أن البروكولي قد ساعد على حماية الخصينيات من القرن العشرين أن البروكولي قد ساعد على حماية

حيوانات التجارب المسماة "خنازير غينيا" من الهلاك بسبب تعرضها لجرعات ممينة من الإشعاع. وقد أفاد الكرنب في هذا الأمر ولكن ظهر أن البروكولي هو أكثر فاعلية. وقد وجد د. جيمس مارشال متضامناً مع د. جراهام وهما يعملان في معهد روزوبل بارك التذكاري في بفالو/نيوبورك أن النساء اللاتي تشاولن المزيد من البروكولي كن أقل عرضة للإصابة بسرطان عنق الرحم. ومن المعتقد أن الخضراوات الخضراء جنباً إلى جنب مع الخضراوات برتقالية للون الداكنة تعمل كعوامل مضادة لعملية نشوه السرطان التي تستمر على مدى سنين بعد التعرض للعوامل المسرطان التي

وعليك دائماً بشراه البروكولي الأخضر لتضمن طزاجته، وتجنب البروكولي أصفر اللون. وقم بإنضاجه بالبخار قليلاً حتى تحتفظ بسلامة عناصره الغذائية.

الكرنب المسوق

الكرنب المسوَّق Brussels Sprouts يشبط السرطان، خاصة سرطان القولون والمعدة.

والدول التي يستهلك فيها الكرئب المسوَّق كثيراً تتمتع بقلة حدوث سرطان المعدة والأمعاء. وقد وجد بعض الباحثين أنه توجد مواد متخصصة في الكرئب المسوَّق تعوق السرطان. وهذه تشمل الكلوروفي لل والسدايثيولثيون والكاروتينوي لله والإنساد والإنساد والجلوكوسينولات. وكشفت الدراسات عن أنها تقضي على سمية الأفلاتوكسين، وهو عنن فطري يرتبط بحدوث السرطان، خاصة سرطان الكبد. والأفلاتوكسين غالباً ما يلوث الغول السودائي والذرة والأرز، وهو يمثل تهديداً خطيراً في دول العالم الثالث.

وبناء على تجارب أجريت على الفئران، فقد تبين أن تلك الستي تغدنت على كميات كبيرة من الكرئب المسوّق أو الجلوكوسينولات (وهي المركبات التي توجد في الكرئب المسوّق وتشل فاعلية الأفلاتوكسين) قد بقيت خالية تقريباً من الأورام الكبدية الخبيئة حينما تعرضت للتسمم بالأفلاتوكسين. فالتركيزات المالية من الجلوكوسينولات تعمل على إيقاف قابلية الأفلاتوكسين للتسبب في حدوث السرطان.

إن عصيراً يتكون من الكرنب المسوّق والفاصوليا (أو اللوبيا) الخضراء والخس والجزر يوفر العناصر الضرورية لتحديد وتحسين قدرة البنكرياس على إنتاج الإنسولين. والكرنب المسوّق غني بفيتاميني "أ"، "ج" والريبوفلافين وبالحديد والبوتاسيوم وبالألياف النباتية.

وخضراوات العائلة الصليبية بما فيها الكرنب المسوّق، يعتقد أنها تثبط وظائف الغدة الدرقية بسبب وجود مواد معينة فيها. وقد توصل الباحثون إلى أن الطهي يتلف المواد المثبطة للغدة الدرقية. وقد وجد د. لي واتنبرج الأستاذ بمدرسة الطب بجامعة منيسوتا أن من كان طعامهم محتوياً على الكثير من الكرتب المسوّق والكرنب قد تحسنت وظائف أجهزتهم الأيضية التي تساعد في منع السرطان.

الكرنب

الكرنب Cabbage يقتل البكتيريا والفيروسات، ويمنع السرطان خاصة سرطان القولون، ويمنع قروح المعدة ويساعد على التنامها، كما أن عصير الكرنب ينشط جهاز المناعة.

إن تناول الكرنب مرة واحدة أسبوعياً قد يقلل حدوث سرطان القولون بنسبة ٢٠٪. إن تناوله بكثرة يكون أكثر قابلية لتنشيط قدراته المضادة للسرطان. "إن الكرنب له فاعلية علاجية في حالات الإسقربوط وأمراض العيون والنقرس والروماتيزم وتقيح

اللثة والربو والدرن والسرطان والغنغرينا، وهو معتاز كعامل مجدد للحبوية وكمطهسر للسدم"، وهذا طبقاً لما ورد في مجلسة American Medicine Journal عدد يناير ١٩٢٧

وقد أجريت دراسة في اليابان في عام ١٩٨٦ كشفت عن أن الذين استهلكوا أكبر قدر ممكن من الكرئب يتمتعون بأقل معدل وفيات من جميع أنواع السرطان. وهذا يضع الكرئب في نفس مجموعة الزبادي وزيت الزيتون كمواصل قوية مطيلة للحياة. إذ توجد في الكرنب مواد كيميائية تسمى "مركبات الإندول" تعوق نشوه السرطان. وتوجد أيضاً مركبات الدايثيولئيون التي تثبط عملية تنشيط المواد السببة للسرطان (المسرطنات)؛ وهذه تشمل: الكلوروفيل وبعض مركبات الفلافونويد والأيسوثيوسيانات، والفيئولات مثل أحماض الكافييك والفيروليك، والخليك وفيتاميني والفيئولات مثل أحماض الكافييك والفيروليك، والخليك وفيتاميني

ويعتقد د. جارنيت تشيني الأستاذ بمدرسة الطب بجامعة استانفورد أن الكرنب الطازج هو غذاه طبيعي مضاد للسرطان، وقد وجد أن خنازير غينيا التي أعطيت عصير الكرنب الطازج لم تحدث لها قروح بالمعدة بعد إطعامها بالمواد المسببة للقروح. ومن هذا المنطلق قرو د. تشيني أن إعطاء كوارت (لتر) وأحد من عصير الكرنب يومياً للحالات المتوسطة من قرحة المعدة يعمل على شفاء القرحة. وعندما تم اختبار هذه النظرية على هه شخصاً ممن يعانون قرحة المعدة تبين أن جميعهم عدا ثلاثة أشخاص قد تحسنت حالاتهم. وقد قلل عصير الكرنب الفترة اللازمة لشفاء الترحة بنسبة ٨٣٪.

إن العوامل الشافية في الكرنب تكون موجودة فقط عند تناوله نيئاً (خاصة على شكل عصير). وأفضل أنواع الكرنب عند استعماله هو ما يتم جنيه طازجاً في الربيع والصيف. أما كرنب الخريف فهو أقل فاعلية، وكرنب الشتاء هو أقلها فاعلية. ولكي تصنع شراباً مفيداً من الكرنب أضف نسبة ٢/٤ من عصير الكرئب إلى ١/٤ من عصير الكرئب أضف نسبة ١/٤ من عصير الكرئب مضاد للسرطان. ولإضافة المزيد من النكهة أضف عصير الأناناس إلى عصير الكرئب. اشرب كوارتاً (لتراً) واحداً يومياً إذا كنت تعاني قرحة المعدة, ففي خلال ٣ أسابيع، إن لم يكن أقل، سوف تشعر ببعض النتائج. كما أن الكلوروفيل في الكرنب النيئ يصاعد على منع الأنيميا، والستويات العالية من فيتامين "أ" في الكرنب تساعد في تجديد شباب الخلايا. كما أن محتواه من الكبريت يساعد في مكافحة العدوى ويحمي الجلد من الإكزيما وغيرها من يساعد في مكافحة العدوى ويحمي الجلد من الإكزيما وغيرها من حالات الطفح الجلدي.

وتشمل الأنواع المختلفة من الكرنب الذي يؤكل: النابا (الكرنب الصيني)، بوك تشوي، كرنب الكرفس، وكلها تنتمي إلى العائلة الصليبية وتحتوي على كيميائيات مضادة للسرطان. وقد توصل عدد من الدراسات إلى أن الكرنب النيئ وسلطة الكرنب تمنحان وقاية ضد سرطان المعدة.

وقد توصلت دراسة أجراها د. ساكسون جراهام ورفاقه في مدينة بافلو بولاية نيويورك إلى أن الأشخاص الذين لم يتشاولوا الكرنب مطلقاً كانوا أكثر قابلية بمعدل ٣ مرات للإصابة بسرطان القولون.

القنبيط

القنبيط أو القرنبيط Cauliflower يقلل قابلية الإصابة بالسرطان، لا مسيما سرطان القولون والمستقيم والمعدة، وربما البروستاتا والمثانة.

ويحتوي القنبيط على مركبات مثل الإندولات التي تنبه وسائل الدفاع الطبيعية في مقاومة المسرطنات. وهو غني بالمركبات الكبريتية الأساسية. ولكنه ليس غنياً بنفس الدرجة بالكاروتينات أو بالكلوروفيل، لذا فهو أقبل قدرة على تثبيط سرطانات الرثة وغيرها من السرطانات المرتبطة بالتدخين. ومع ذلك فإن القنبيط غني بغيتامين "ج" وبالبوتاسيوم والألياف، والقنبيط مفضل لمرضى السكر أكثر من الكرنب.



الفجل الحار

الفجل الحار Horseradish أو الجرجار يفيد في علاج الربو والالتهاب الشعبي والاضطرابات الرثوبة والاحتقان الليمشي وهو أيضاً منشط هضمي.

وينتمي الفجيل الحيار إلى عائلة الخيردل (المسطردة). ويستخدم جيئره لإكسياب النكهية للّحيوم والمأكولات البحريية والصلصات.

إذا ترك الفجل الحار الطازج على الجلد، فإنه يسبب التهيج الشديد وظهور فقاقيع. وتجنب أيضاً وضع يديك على عينيك بعد إمساكك بالفجل الحار.

كرنب السلطة

كرنب السلطة Kale أو الكرنب المشرشر هو أحد أفضل الخضراوات المكافحة للسرطان على ظهر الأرض. ولكن ما يؤسف له أتنا لا نضيفه عادة إلى قائمة طعامنا. وكرنب السلطة هو أغنى جميع الخضر الورقية بالكاروتينويدات؛ وهي عوامل قوية مضادة للسرطان. وجميع الخضر الورقية تتصدر قائمة العوامل الواقية من السرطان.

وكرنب السلطة غني بغيتامينات "أ"، "ج"، الريبوفلافين، النياسين، الكالسيوم، المغنسيوم، الحديد، الكبريت، الصوديوم، البوتاسيوم، الغوسفور، الكلوروفيل. وهذه الخضرة الورقية ممتازة في حماية المدخنين ضد سرطان الرئة. وكل أفراد العائلة الصليبية تقي من سرطانات المعدة والمريء والقولون والغم والحلق والسرطان المعدي المعوي. كما تبين انخفاض معدلات ظهور سرطانات الثدي والأمعاء والمثانة والبروستاتا ومعدل الكالسيوم في كرنب السلطة يعتاز بسهولة تمثيله، مما يجعله غذاءً رائعاً في حالات الالتهاب المضلي وهشاشة العظام وفقدان مادة العظام.

وصحيح أن المعاملة الحرارية تدمر بعضاً مدن الكاروتينويدات إلا أن التوازن الناتج عن هذا التسخين يجعل تلك المواد أكثر سهولة ليستفيد بها الجسم، كما يبدو أن المحتوى الكلوروفيلي لكرنب السلطة لا يتأثر بالتسخين. ومن الحكمة أن تتناول كرنب السلطة في كل عن الصورتين النيئة والمطهية.

الكرنب أبو ركبة

الكرنب أبو ركبة أو الكرنب الساقي Kohlrabi مفيد نحالات سوء الهضم واليرقان ومرضى السكر والجهاز الليمغي وإدمان الكحوليات. ويستخدم عصيره الطازج في الصين لإيقاف نزيف الأنف.

كما يستخدم مسحوق بدور أبو ركبة في الصين لتنشيط التبول بعد الولادة ولتقوية البصر، وهذا النوع من الخضر يحتوي على كميات عالية من فيتامين "ج"، والكالسيوم، والبوتاسيوم، كما أنه مصدر جيد للألياف وطعمه مثل طعم اللفت الخفيف. فجرب تناوله نيئاً أو مطهياً.

خضرة الخردل

خضرة (أو عروش) الخردل Mustard Greens لها نفس المحتوى الغذائي مثل أية خضراوات ورقية خضراء أخرى،

اللفت

ويجب إدخالها ضمن الغذاء المثالي للإنسان. وتحتوي على كميات عالية من الكالسيوم والحديد وفيتامين "أ" والنياسين. وهي أفضل من السبانخ من حيث كونها تحتوي على قدر أقبل من حمض الأكساليك وبالتالي لا تضيع فوائد ما تحتويه من الكالسيوم أو الحديد.

وفي روسيا يستخدمون زيت بدر الخردل بدلاً من زيت الزيتون.

المجل

الفجل Radish يفتح الشهية، وهو مدر للبول، ومفيد لعلاج نزلات البرد والإنفلوئزا وعالج حالات العدوى التنفسية، ويطهر الحوصلة الصفراوية والكبد.

وفي الطب الشعبي الصيني يستخدم النجل لتنشيط الهضم، والتخلص من المخاط، وتخفيف حالات الصداع، ومعالجة التهاب الحنجرة، ويخلط عصيره بعصير الزنجبيل لشفاء التهاب الحنجرة. ولعلاج التهاب الجيوب الأنفية، اشرب عصير ست فجلات وخيارة واحدة وتفاحة واحدة. وهو أيضاً مشروب مفيد جداً للكبد والحوصلة الصفراوية. وثمة نوع من زيت الخردل مشتق من الفجل مفيد بصفة خاصة لحالات حصى المرارة. والفجل يحتوي على فيتامينات "أ"، "ب-مركب"، "ج".

والدايكون هو نوع من الفجل الطويل الأبيض له نكهة حلوة ثقادة، تناوله ثيئاً أو مطهياً أو مخللاً.

الروتاباجا

الروتاباجا Rutabaga أو اللغت الأصغر أو اللغت السويدي يخلص الجسم من المخاط والاحتقان وله تأثير كلوي على الجسم، كما أنه يتمتع بخصائص مضادة للسرطان. والروتاباجا هو أحد أفراد عائلة اللغت، وله جذر ضخم أصغر. ونظراً لأن الجذور تنمو في الظلام، وهي مثبتة بعمق في الأرض، فإنها تسحب الكثير من المواد الغذائية.

ويجب على من يعاني مشكلات في الكلى ألا يتناول الروتاباجا. كما أن الروتاباجا تحتوي على نوع من زيت الخردل، وقد تسبب مشكلة الغازات في بعض الناس.

أكثر النباتات الجذرية قيمة من الناحية الغذائية تشمل: الجزر، الجزر الأبيض، اللفت، جذر الكرفس، الفجل، البصل، الثوم، الدايكون، الزنجبيل، الفجل الحار، الروتاباجا.

اللفت Turnip يحقق توازن الكالسيوم في الجسم، ويقلل المخاط ويفيد في حالات الربو والالتهاب الشعبي ويخفف التهاب الحلق.

واللفت يكون جيداً عند تناوله نيشاً أو مخرطاً مع السلطات. ويمكنك طهي الأجزاء الورقية الخضراء (العروش) مثل أي نوع من الخضر أو اطهها بالبخار قليلاً أو أضغها إلى أنواع الحساء أو البخنة. ونظراً لكونه من خضراوات العائلة الصليبية، فإنه يحتوي على مركبات مقاومة للسرطان بالإضافة إلى كميات عالية من مضادات الأكسدة، ولا سيما فيتاميني "أ"، "ج". وهو غنى بالكالسيوم والحديد والنياسين.

يفترض الباحثون أن مضادات الأكسدة، خاصة فيتامين "ج" والكاروتينويدات مثل بيتا كاروتين في الفواكه والخضراوات، تعوق ما يحدث من تدمير تأكسدي في عدسة المين. والأكسدة بصفة أساسية مسؤلة عن نشوء الكتاراكت المرتبط بالسن.

عن مجلة American Journal of Clinical Nutrition، ملحق للمجلد ۱۹۹۳، عدد يناير ۱۹۹۱،

قرة العين

قرة العين Watercress طعام رائع يفيد في حالات الأنيميا، ونقص الكالسيوم، ولتنقية الدم، ولعلاج الحالات الرشحية، ومشكلات الكبد والبنكرياس، ولفتح الشهية، وعلاج مشكلات الغدة الدرقية، والالتهاب المفصلي، والاضطرابات النفية. وقرة العين فرد آخر من عائلة الخردل (المسطردة) وهي الأخيرة بين العظماء الاثنى عشر.

ويستخدم البرازيليون شراباً من قرة العين كعلاج لمرض الدرن (السل)، وهي غنية بالبوتاسيوم والكبريت وفيتامين "أ" والكالسيوم والحديد. كما أنها تحتوي على النحاس والماغنسيوم والصوديوم واليود. أضغها إلى العصائر وقطعها طازجة مع السلطات.

وعلى كل من يشكو مرضاً أن يمضع قليلاً من أعواد قرة العين يومياً.



الخصائص الشافية لخضراوات أخرى

القصفصة

الفصفصة Alfalfa أو الفصة أو البرسيم الحجازي هو نبات اكتشفه العرب وأسعوه الفصفصة وهي التسمية التي انتقلت بعد تحريفها إلى اللغة الإسبانية تحت اسم ألفالفا، ومنها انتقلت إلى اللغات الأوروبية الأخرى.

الالتهاب المغصلي

تمو الشعر

الاحتقان والاضطرابات التنفسية

تعتبر الغصفصة هي أم الأطعمة! فهي تحتبوي على فيتامينات "أ"، "ب"، "ج"، "د"، "هـ"، "ك"، "ت". كما أن الفصفصة بالإضافة إلى السنفيتون Comfrey يعدان النباتين الوحيدين بين جميع نباتات الأرض المعروفين باحتوائهما على فيتامين "ب١١"! والفصفصة غنية بالماغنسيوم، والعناصر المسفيرة، والبيوتين، والأحماض الدهنية الأساسية، وحمض المانتونيك، والبيريدوكسين، والفوسفور، والماغنسيوم والحديد، والسابونينات الاستيرويدية. والفصفصة هي واحدة من أغنى والسابونينات الاستيرويدية. والفصفصة هي واحدة من أغنى الأطعمة الكلوروفيلية. وهي غنية بالمناصر الغذائية؛ لأن جذورها تضرب في باطن الأرض لعمق يصل إلى ٥٥٠ قدماً في التربة النقية المعينة المتوى الذي يمنع المعينة المتوى الفصفصة على القلورايد الطبيعي الذي يمنع تصوس الأسنان ويستخدم في علاج الالتهاب المغصلي وحالات نقص المعادن وأغلب الأمراض.

وإذا تم تناول باينت (١/٢ لتر) من عصير براعم الفصفصة مع عصير الخس بصفة يومية، فإنه ينشط نمو الشعر.

"الخضراوات والنواكه البرتقالية والصفراء والخضراء الداكنة هي أفضل مصادر البيتا-كاروتين". عن مجلة American Journal أفضل مصادر البيتا-كاروتين". عن مجلة of Epidemiology .

الهليون (الأسباراجس)

يحمي من السرطان

يبني الشعيرات الدموية السليمة

ويبني خلايا الدم الحمر

ينشط وظائف الكلى والكبد

مدر قوي للبول

يحتوي الهليون (الأسباراجس) Asparagus (أو كشك ألماظ) على كميات كبيرة من فيتامينات "أ"، "ب—مركب"، "ج"، بالإضافة إلى البوتاسيوم، والمانجنيز، والحديد. وهو يحتوي على الروتين الذي يصاعد على المحافظة على صلامة وقوة جهاز الشعيرات الدموية، وثمة عنصر مهم آخر في الهليون أو الأسباراجس هو الأسباراجين الذي ينشط الكلى مما يؤدي إلى إدرار البول. وتستخدم عيادات السرطان في أنحاء المالم الهليون ضمن أنظمتها العلاجية بجرعة " ملاعق كبيرة يومياً. إن الكميات الكبيرة من الكاروتين وفيتامين "ج" والسلينيوم تجعل هذا النوع من الخضر ممتازاً في علاج السرطان.

وأثناه إعداد الهليون لا تقطع أطرافه إلا بعد طهيه فهذا يحفظ مواده الفذائية. واحتفظ بالسائل المغذي جداً الناتج عن طهيه واشريه فهو مرق مفيد.

والهليـون الطـازج يحتـوي علـى كميـات مرتفعـة مـن الهستونات وحمضي الغوليك والنيوكلييك التي تنشط جهاز المناعة. كما أن الميثيل مركابتان (مادة تخرج مع البول بعد تناول الهليون) أيضاً مضاد للسرطان.

الأفوكادو

يقلل قابلية الإصابة بالنوبات القلبية

يساعد في تجديد الدم والأنسجة

الأفوكادو Avocado غني بالبروتين. وزيته يحتوي على فيتامينات "أ"، "د"، "هــ"، ويحتوي على ١٤ معدناً لا سيما النحاس والحديد. كذلك فإن الأفوكادو غني بالفوسفور والماغنسيوم والكالسيوم والمسوديوم والمانجنيز. ويحتوي على نسبة من البوتاسيوم أعلى مما في الموز، ونسبة البوتاسيوم في الأفوكادو تتوازن مع نسبة الصوديوم، مما يجعله طعاماً ممتازاً لمرضى القلب.

والأفوكادو مفيد جداً لمن يعانون نقص السكر في الدم إذ إنه يثبت سكر الدم. وذلك بالإضافة إلى أنه يحتوي على كميات مرتفعة من البروتين والدهون المفيدة، وبهذا فهو ينشط نمو الأنسجة والتئامها.

وثمة ميزة أخرى هي أن الأفوكادو نادراً ما يتعرض لرش المبيدات أو المخصبات الكيميائية من جانب المزارعين. وللعلم فإن الأفوكادو هو من النواكه رغم أننا عادة ما نستعمله على أنه من الخضراوات (فهو يستعمل ويؤكل مع الأطعمة المائحة).

الفاصوليا (أو اللوبيا) الخضراء

تفيد في حالات النقرس والروماتيزم

تزيد إدرار البول

منشط عام

تحتبوي الفاصوليا الخفسراء Green Beans على فيتامينسات "أ"، "ب-سركسب"، "ج"، والكاوروفيسل، والكربوهيدرات، والكالسيوم، والفوسفور، والنحاس، والكوبالت، وهي تمد مصدراً نادراً للإينوسيتول الذي يوجد أغلبه في نوعية الفوليات الرفيعة. والفاصوليا الخضراء وجد أنها تعزز الوظائف الطبيعية للكبد والبنكرياس.

البنجر

ينشط الوظائف الليمفاوية

ينشط وظائف الحوصلة الصغراوية والكبد

تشط الهضم

يفيد في حالات الأنيميا ويبئى خلايا الدم الحمر

منذ العصور القديمة، استخدم البنجر للأغراض الطبية.

والبنجر Beets غني بالكائسيوم والنوسنور والصوديوم والبنجر والمندن. ومع ذلك والبوتاسيوم والحديد والماغنسيوم. وطهيه يركز المادن. ومع ذلك فإن فيتامينات "أ"، "ب-مركب"، "ج" يضيع أغلبها عند طهي البنجر. كما أن البنجر يحتوي على كميات كبيرة من الأحماض الأمينية.

ويجب استخدام كل من الأوراق والجدور معاً خاصةً عند عمل العصير. إن تناول عصير كل من البنجر والجزر معاً يعطي ثروة من الفوسفور والكبريت والبوتاسيوم فضلاً عن فيتامين "أ".

الجزر

مضاد قوي للأكسدة يبني الجلد والأنسجة السليمة مفيد لمرضى القلب

يقلل قابلية الإصابة بالسرطان (خاصة سرطان الرئة)
يساعد على إيقاف الإسهال
يفتح الشهية
يساعد على بناه أسنان سليمة
يقوي النظر

يمنع حالات عدوى العينين والأنسجة المخاطية يساعد على إدرار البول

إن عصير الجزر مهم جداً في صلاح الأمراض الشديدة، خاصة السرطان. والجزر النبئ غني بالبيتا-كاروتين، وفيتامينات "ب-مركب"، "ج"، "د"، "هـ"، "ك"، والحديد، والكالسيوم، والنوسغور، والصوديوم، والبوتاسيوم، والماغنسيوم، والمانجنيز، والكبريت، والنحاس. اغسل الجرز وأضفه إلى أنواع السلطة والحساء، وقبل عصر الجرز اغسله ولكن لا تقشره. ويفضل أن تشتري الجزر العضوي.

وحساه الجزر ممتاز في علاج إسهال الأطفال حتى الأطفال حديثي الولادة والأطفال المبتسرين، وجميع الأطفال الذين يمانون التهاب القولون الحاد والإسهال. ويمكن أن يستفيد الكبار الذين يمانون الانتهاب المموي القولوني الحاد والإسهال وجميع اضطرابات القولون بأن يتناولوا حساه الجزر أو عصيره الطازج. وحماء الجزر أيضاً يمنع الجفاف بسبب الإسهال عن طريق الإمداد بالماء والمعادن الأساسية المفتودة.

ورغم أن الجزر لا يحتوي على فيتامين "أ" نفسه، إلا أنه
يحتوي بالفعل على البيتا-كاروتين، الذي يمكن أن يحوله الجسم
إلى فيتامين "أ". وقعد تسبين بالتجربة وجدود صلة بين
الكاروتينويدات والوقاية من أنواع معينة من السرطان، خاصة
سرطان الرثة. ويمكن تناول فيتامين "أ"، كمكمل على شكل بيتاكاروتين أو ريتينولات أو خليط من الاثنين.

هذا، وكان د. مايكل جازيانا -إخصائي القلب بمستشفى بريجهام والنساء بجامعة هارفارد- قد أجرى دراسة استغرقت و سنوات كشفت عن حدوث انخفاض بنسبة ٥٠٪ في الوفيات بسبب النوبات القلبية والسكتات المخية وأمراض القلب والأوعية الدموية في أولئك الذين تناولوا ٥٠ مجم من مكمل بيتا-كاروتين يومياً. ويقول د. جازيانا: "إن نتيجة هذه الدراسة تقدم سبباً قاهراً للناس لكي يتناولوا الأطعمة الغنية بالبيتا-كاروتين كجزء من الغذاء التوازن".

حساء الجزر

٣ أو ۽ جزرات کبيرة

حك الجزرات جيداً، ثم قطعها بعناية، واطهها بالبخار لدقائق قليلة إلى أن تصير القطع لينة. وكطريقة بديلة اطه الجزر مع مقدار كوب من الماء في وعاء لمدة ١٥ دقيقة أو إلى أن ينضج. صفه بمصفاة دقيقة وأضف ما يكفي من ماء مقطر بخارياً حتى تحصل على مقدار كوارت واحد (لتر تقريباً). أضف ١/٨ ملمقة صغيرة ملح بحري. وللأطفال الرضع والأطفال الصغار ضع الحساء في زجاجة رضاعة، بدون ملح.

الكرفس

يساعد على الهضم يخفض ضغط الدم ينشط وظائف الكلى والكبد

مدر للبول

يتغلب على الدوار وحالات الصداع

يحتوي الكرفس Celery على فيتامينات "أ"، "بمركب"، "ج"، والكولين، بالإضافة إلى معادن الماغنسيوم،
والمانجنيز، والحديد، واليبود، والنحاس، والبوتاسيوم،
والكالسيوم، والكبريت، والصوديوم، والغوسغور. وهو أيضاً غني
بالبكتين. والكونات التي بالكرفس تساعد على تنظيم نشاط الجهاز
العصبي بتأثيرها المهدئ. كما يغيد الكرفس في علاج أمراض
اختلال التوازن الكيميائي، وفي حالات الالتهاب المفصلي. كما
ينفع الكرفس في حالات احتجاز الما، ونقصان الوزن والسرطان،
ولتنبيه الرغبة الجنسية. وقد تبين من التجارب المعملية أن
الكرفس يخفض ضغط الدم في الفئران. وهو مفيد لمرضى السكر،
ويساعد على موازنة حالة الحموضة في الجسم. والكرفس يكون
ممتازاً إذا أضيف إلى خضراوات أخرى كعصير. تناوله مغرباً في
أنواع من الحماء، أو مع خضراوات أخرى لتتجنب نكهته القوية.

إنه الأمر واضح جلى؛ إن الكرفس مفيد لك حقاً!

البنجر السويسري

يعالج نقص الكالسيوم يحسن الوظائف الهضمية

مدر للبول

هذا النوع من البنجر أو الشّونُدر الذي غالباً ما يسمى البنجر السويسري Swiss Chard هو بنجر جذري أبيض اللون. وهـ و يحتـوي على فيتـاميني "أ"، "ج"، ومعـادن البوتاسيوم، والصوديوم، والكالسيوم، والحديد. ويستخدم في إنتاج الطاقة في الجسم وكمدر للبول وملين. وعند مـزج عصير الشّونُدر الأبيض بعصير الجزر، فإنه يساعد في التغلب على حالات عدوى المسالك البولية، والبواسير، والإمساك، والأمراض الجلدية.

لا تغال في طهيه! ولكن اطهه بالبخار قليلاً لتحفظ عناصره النذائية.

الفلفل الحار

يفيد كدواء للرئتين

منفث للسمال ومزيل للاحتقان يخفف الالتهاب الشعبي وانتفاخ الرثة يساعد على إذابة الجلطات الدموية يقضى على الألم

الغلفل الحار Chili رأو الشطة أو قرن شطة أو الكابسيكم) يحتوي على مادة فعالة هي الكابسيسين Capsaicin التي تجعل الفم يحترق عند تناولها. وهذه المادة لها مفعول شاف للمسالك التنفسية والسرئتين، إذ تنتج إفرازاً يسيل المخاط في الجهاز التنفسي، والفلفل الحار يسبب تهيجاً للمعدة فيحفز خلايا الشعب الهوائية على أن تفرز الكثير من السوائل مما يجعل إفرازات الرئتين والحلق أقل كثافة ولزوجة. وهذا يفيد مرضى الربو وحساسية المسالك التنفسية).

وقد وجد أن الكابسيسين يقلل تورم خلايا القصبة الهوائية والشعب الهوائية الناتج عن تدخين السجائر وغير ذلك من المهيجات.

والكابسيسين هو أيضاً قاتل للألم، فهو يقلل إنتاج المادة P التي ترسل إشارات الإحساس بالألم إلى الجهاز العصبي المركزي. وتثبت التجارب أن وضع الكابسيسين على سِنَّةٍ مؤلمة يسبب استنزاف المادة P من لب السِنَّة مما يقلل الإحساس بالألم.

والفلفل الحار يفيد كمحفر لعملية إذابة وتحلل مادة الفيبرين (وهي مادة أساسية في تكوين الجلطات الدموية) مما يمني أن الفلفل الحار يفيد في منع وإذابة جلطات الدم. ورغم أن تأثير الفلفل الحار يستمر لفترة قصيرة فحسب، إلا أن تكرار تناوله يقلل بالفعل احتمال حدوث انسداد وعائي.

كرنب كولارد

السرطان

يحسن حالة الجهاز العصبي الجهاز التنفسي الجهاز التنفسي الجهاز الهيكلي الجهاز البولي وجميع الغدد هشاشة العظام يفيد في حالات اضطرابات القولون الالتهاب المفصلي

كرنب كولارد هو أحد أقرباه كرنب السلطة وهو مصدر معناز للكالسيوم وفيتاميني "أ"، "ج". استخدمه كما تستخدم الكرنب العادي، أي نيئاً في السلطة، أو مطهياً في أنواع الحساء واليخنة، ومع الحبوب، أو يطهى بالبخار قليلاً.

إذا كان تناول الخضراوات الصليبية يسبب لك ارتباكاً بالمدة أو يسبب الانتفاخ أو الغازات، فريما كنت تعاني نقصاً في إنزيم ألافاجاكتروسيداز، وهو إنزيم يعمل على تحليل وتكسير بعض المكريات المقدة.

فأضف تلك الخضراوات إلى قائمة غذائك تدريجياً حتى يمكن أن يتعود جسمك عليها. وابدأ بمقدار ١/٢ كوب مرتين أسبوعياً ثم زد الكمية. وقد يفيد استعمال مستحضر بيشو Beano الذي يمنحك ذلك الإنزيم الناقص، وهو متوافر في محال الأطمعة الصحية.

عن مجلة American Health، عدد يونيو ١٩٩٢، ص ٤٤

الذرة

هو غذاء للمخ

مقيد للجهاز العصبي

بناه للعظام والعضلات

مفيد لاكتساب الوزن

قد يقلل الكولستيرول ويساعد على منع تصلب الشرايين.

تصد الذرة Corn الجسم بفيتامينات "أ"، "ب"، "ج"، ومعادن اليوتاسيوم، والفوسفور، والحديد، والزنك، والماغنسيوم، وهي أيضاً غنية بالألياف. وقد أورد بحث أجري في جامعة نبراسكا، أن ثوعية بروتين الذرة هي أفضل مما كان يعتقده علماء التغذية من قبل. وأفضل أنواع الذرة هي الذرة الصفراء، إذ تحتوي

على أكبر قدر من العناصر الغذائية، والذرة بالنسبة للكثيرين هي
طعام مسبب للحماسية، ويجب تجنبها إن كنت تعاني
اضطرابات هضمية أو كنت تتبع نظاماً غذائياً لإنقاص الوزن. إن
دقيق الذرة المدعم باللايسين (وهو من الأحماض الأمينية المهمة)
يعتبر بروتيناً كاملاً.

الباذنجان

يمنع تصلب الشرايين

يعزز الناعة

يمنع التشنجات

يحتوي الباذئجان Eggplant على مادة تشبط ارتفاع كولستيرول الدم الناتج عن الأطعمة الدهنية مثل الجبن، وهو يرتبط بالكولستيرول في القناة المعوية، لذا فإنه لا يتم امتصاصه إلى مجرى الدم. وهو يعمل بأفضل صورة عشدما لا يؤكل وحده، ولكن مع أحماض دهنية أساسية ومع الأطعمة المحتوية على كولستيرول.

وتوجد في الباذنجان مركبات تسمى أكوبوليتين وسكوبارون تمنع التشنجات، فمن المنطقي استخدام الباذنجان لمنع الصرع وغيره من أسباب التشنجات.

وفي مجال الطب الشعبي، استخدم الصينيون الباذنجان لتعزيز وظائف الأمعاء الغليظة والطحال والمعدة.

ولكون الباذنجان من خضراوات العائلة الباذنجانية، يجب أن يتجنبه كل من يعاني التهاب المفاصل.

عش الغراب

مسيِّل للدم يخفض كولستيرول الدم يمنع السرطان يحفز جهاز الناعة يثبط الفيروسات

لقد تم التعرف على القليل فقط من الغوائد الطبية التي يمكن جنيها من عش الغراب البرعمي Button Mushroom وهو النوع الأكثر شيوعاً واستعمالاً كغذاء في الولايات المتحدة. وعش الغراب البرعمي النبئ يحتوي على مواد مسيبة للسرطان تسمى الهيدرازيدات. وهذه المواد يتم القضاء عليها عند الطهي. وكما في جميع أنواع عش الغراب فإن المحتوى البروتيني فيه مرتفع. ومع

ذلك فإن أنواع عش الغراب المعروفة في الشرق الأقصى تحتوي على عناصر تنبه جهاز المناعة وتعطل تجلط الدم وتبطئ حدوث السرطان. وثمة خمسة أنواع من عش الغراب لها فوائد مؤكدة وهي: إينوكي، أويستر (عش الغراب المحاري)، ريشي، شيبتاك، كوز الشجرة.

إينوكي Enoki هو عش الغراب خيطي أبيض، يستخدم عادة في عمل الحساء أو يؤكل نيئاً، وله نكهة لذيذة، وهو ينشط جهاز المناعة ويساعد في مكافحة الغيروسات والأورام.

أويستر Oyster (عش الغراب المحاري) هو قطر أييض يشبه زهرة الزنبق. وله نكهسة تحاكي نكهسة المحار، ويستخدم أساساً في الملصات ومع الخضر السوتيه أو المحشيات, وقد تبيئت من الدراسات التي أجريت على الحيوانات فاعليته ضد السرطان.

شيبتاك Shiitake هو فطر كبير الحجم بني اللون يشبه لحم البقر، ويجود في صنع الحساء، ولكن تذكر أن تشرع السيقان الخشبية منه قبل تقديمه. وشيبتاك يتميز بخشونة قوامه ويحتاج إلى فترة أطول لطهيه أكثر من الأنواع الأخرى من عش الغراب، وهو يحتوي على مادة مضادة للفيروسات تسمى لنتينان وهي تنشط جهاز المناعة. وقد اكتشفت تجارب يابانية أن اللنتينان أقوى من عقار أمانتادين هيدروكلوريد المستخدم طبيعاً كمضاد للفيروسات، وشيبتاك يحفز جهاز المناعة ليشتج المزيد من الإنترفيرون، وهو وشيبتاك يحفز جهاز المناعة ليشتج المزيد من الإنترفيرون، وهو مركب طبيعي يكافح الفيروسات والسرطان.

أما عش الغراب "كوز الشجرة" Tree-Ear فيمكن أن يمثع صفيحات الدم من الالتصاق معاً، وهذا النشاط المضاد للتجلط قد يساعد على منع النوبات القلبية. وقد وجد أيضاً أن هذا النوع من عش الغراب يبطئ نمو السرطان في الحيوانات.

البامية

تغيد في كثير من الاضطرابات الموية وتشمل:
التهاب القولون
القولون التشنجي
الالتهاب الردبي
قروح المعدة

والبامية Okra غذاء ملطف يحمي الأغشية الخاطية للقناة المضمية ويزيل التهيجات منها. وقد أجبرى د. جيه. ماير من شيكاجو دراسة باستخدام صورة جافة مسحوقة من البامية لملاج قروح المعدة والتهاب الأمعاء وحقق نتائج جيدة.

أنواع عش الغراب المتوافرة في محال الأطعمة الصحية

عش الغراب بصلي الشكل Cepe له قمم مسطحة وروس كبيرة، ويتمتع بنكهة لحمية غنية. ويجود في صنع الحساء ومع القرع بالغرن، ومع خضراوات أخرى، بالإضافة إلى المحشيات، وعليك بفسله جيداً قبل طهيه.

عش الغراب الإنائي أو البوقي Chanterelle لونه ذهبي ويشبه النفير في شكله وله نكهة خفيفة، ويجبود في صنع الحساء والصلصات، وغالباً ما يستخدم في المآدب لصنع صلصات كريمية غنية. واستخدمه سريعاً بعد شرائه.

عش الغراب (الغوشنة) Morel يشبه في شكله قطعاً من الإسغنج البئي لها سيقان سميكة. وعليك بغسل هذا النوع جيداً لتزيل الحشرات من عليه. وهو يتمتع بنكهة غنية ويجود في صنع الأومليت والصلصات ومع التمبه أو الطوفو المشوي.

عش الغراب الخنزيري Porcini له رءوس كبيرة وسيقان سعيكة لونها بيج، وتكهته تماثل تكهة البندق. ويجود في صنع الحساء والصلصات.

البصل

معروف بغوائده في حالات:

حمى التبن والربو (من حالات الحساسية)

نزلات البرد والحعى

الالتهاب الشعبي وصرير الحلق

حالات العدوى الرثوية

أمراض القلب

ارتفاع ضغط الدم

تنقية الدم

هو نوع مهم جداً من الخضراوات ينتمي لنفس العائلة التي ينتمي إليها الثوم وقد اعتبر المريون القدماء البصل رمزاً للكون بسبب أغلفته المحيطة به.

ويحتوي البصل Onions على مادة حريفة وزيت طيار بالإضافة إلى الكالسيوم والماغنسيوم والفوسفور والكبريت والبوتاسيوم والصوديوم والحديد، وفيتامينات "أ"، "ب"، "ج"، وآثار من الزنك، واليود، والسليكون وأحماض الفوسفوريك وسترات الكالسيوم، ويعتبر البصل مضاداً قوياً ثلاًكهدة.

والبصل فعال عند استخدامه كلبخة توضع على الصدر في حالات البرد والاحتقان والالتهاب الشعبي، وعلى الأذن في حالات عدوى الأذن. وأيضاً كشراب لعلاج السعال والالتهاب الشعبي. ولعلاج صرير الحلق قطِّع البصل إلى شرائح وضع عليها كمية قليلة من عسل النحل واتركها لمدة ساعتين. فينتج عن ذلك شراب يصلح لتخفيف الربو ونزلات البرد والتهاب الحلق والالتهاب الشعبي. ولعلاج نزلات البرد ضع شريحة من البصل في ماه ساخن لـدقائق قليلة وارتشف الشراب الناتج طوال اليوم. ضع شريحة أيضاً بجانبك لتستعملها في تخفيف الاحتقان.

المقدونس

يحسن وظائف:

الكلى والمثانة والبروستاتا ينشط الغدة الكظرية والغدة الدرقيا مدر للبول مذيب لحمض البوليك

يعالج نقص الغيتامينات

يساعد على الهضم

يتميـز القدونس Parsley بكونه غنيـاً جـداً بالعناصـر الغذائية. ولا يحتاج المرء من عصيره إلا كمية قليلة للحصول على فوائده العديدة. وهـو غـنى جـداً بفيتامينـات "أ"، "ب١"، "ب-مركب"؛ "ج"؛ وغمني بالبوتاسيوم، والمانجنيز، والفوسفور، والكالسبوم، والحديد. ويحتوي المقدونس على مواد مخاطية وزيت طيار ومادة الأبيول.

ولعلاج اضطرابات المسالك البولية اشربه على صورة شاي، وذلك بتجفيف الأوراق الطازجة، ويمكنك شراءه كشاي جاهز من أحد محال الأطعمة الصحية. والمقدونس مطهر ممتاز ومنشط لجميع وظائف الجسم.

الجزرالأبيض

اضطرابات القولون الإمساك مشكلات القلب ارتفاع ضغط الدم

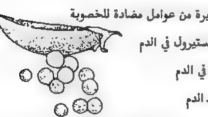
يحتوى الجزر الأبيض Parsnips (وهو نوع من اللفت) على نسبة من الألياف تفوق أي نوع شائع آخر من الخضر. وهو غنى بالبوتاسيوم وطعمه حاو ولذيذ. كما يعتبر أيضاً من العوامل القوية المكافحة للسرطان، وذلك عن طريق جعل القناة الهضمية خالية من المواد المسببة للسرطان.

قم بإعداده للأكل مثل البطاطس، أي مطهياً بالبخار، أو بالفرن أو على شكل حساء أو يخنة أو مبشوراً مع السلطات.

أضفه إلى خضراوات أخرى لعمل طبق جانبي مع الأطباق الرئيسية. ولا تشتر الجزر الأبيض الكبير ولكن عليك بالمسغيرة إلى المتوسطة فهي أكثر ليونة.

تمثم التهاب الزائدة الدودية والقروح

بها كبية كبيرة من عوامل مضادة للخصوبة تخفض الكولستيرول في الدم تضبط السكر في الدم تخفض ضغط الدم



وقد كشفت دراسات في إنجلترا وريلز عن وجود صلة بين تناول البسلة (أو البازلاء) وانخفاض مستويات الإصابة بالتهاب الزائدة الدودية الحاد. ويعتقد أن البسلة تحتوي على مادة كيميائية تثبط الميكروبات التي تسبب العدوى لجدار الزائدة الدودية.

وتحتوي البسلة Peas على كميات كبيرة من الألياف والكاروتين بالإضافة إلى فيتامين "ج" ولا يوجد دهن، مما يجعلها من الخضر الجيدة المكافحة للسرطان. ولا تشتر البسلة المعلبة.

وعليك بطهني البسلة بطريقة البيوريه عشد استخدامها كمالج للقروم. وتحتوي البسلة على مادة كيميائية مضادة للخصوبة أو قابلية الإنجاب وتسمى زيلوهيدروكينون. وهذا المركب يتمارض مع هرموني التكاثر الإستروجين والبروجستيرون مما يقلل الإنجاب. حتى إن الفئران التي أطعمت غناه يحتوي على ٣٠٪ من البسلة توقفت عن إنجاب الصغار. هذا، ولم يتم إنتاج هذه المادة الكيميائية كمانعة للحمل؛ لأن مفعولها ليس أكيداً مثل حبوب منع الحمل المروفة.

والبسلة غنية بالألياف القابلة للذوبان، وهذا يقلل مستوى الكواستيرول الضار LDL. والبسلة الخضراء تحتوي على نفس كمية الألياف القابلة للذوبان مثل الفاصوليا وهي ٢,٧ جم لكل ١/٢ كوب. كما أن العدس والحمص غنيان أيضاً بالألياف القابلة للذوبان ومقدارها ١,٧ جم لكل ١/٢ كوب. وهذه الحبوب بهذلك تساعد على ضبط مستوى سكر الدم وقد تخفض ضغط الدم.

الفلفل الأخضر والفلفل الأحمر

هذان النوعان من الفلفل الحلو (الفلفل الأخضر Peppers والفلفل الأحمر Red Peppers) يحتويان على فيتامين "ج" بنسبة تزيد عما يوجد في الفواكه الحمضية, ونظراً لارتفاع محتواها من فيتامين "ج"، فإنها تجود في علاج جميع أنواع الأمراض.

ومن المعروف أن السرطان وأغلب الأمراض الانحلالية تزيد حدتها في وجود وسط حمضي، لذا فإن الفلفل الحلو بنوعيه يكون بديلاً جيداً عن الفواكه الحمضية.

البطاطس

تحتوي على مواد مضادة للسرطان

تساعد على خفض ضغط الدم

تعمل على توازن القاوية والحموضة في الجسم

تكاد البطاطس Potatoes أن تكون طعاماً كاملاً. وهي تجود في معالجة الحالات القلوية بالجسم، كما أنها غنية بالفيتامينات والمعادن والبروتين، وهي غنية جداً بفيتاميني "ب"، "ج"، وبالبوتاسيوم بصفة خاصة.

وعند تناول البطاطس البيضاء نيئة، فإنها تحتوي على تركيزات عالية من مثبطات البروتياز، وهي مركبات معروفة بكونها توقف نشاط المسرطنات. والمواد الكيميائية التي في البطاطس تحمي الجسم من الفيروسات بصورة أفضل حتى من المثبطات التي في فول الصويا. وقشر البطاطس بصفة خاصة غني بحمض الكلوروجنيك الذي يمنع التحولات الخلوية، وهي الخطوة السابقة على نشوء السرطان. كما يتمتع قشر البطاطس بنشاط مضاد للأكسدة مما يكسبه القدرة على معادلة الشوارد الحرة التي تدمر الخلايا. هذا، وأن تناول البطاطس يمكن أن يكون مهلكاً لمرضى السكر، إذ إنه يرفع معدل إفراز الإنسولين ومعدلات سكر الدم

والبطاطس عند خبزها بالغرن وأكلها بقشرها تحتوي على حوالي ٢٢٠ سعراً، وهي غنية بغيتاميني "ب"، "ج"، وبالحديد، والبوتاسيوم، وبها كمية قليلة من البروتين، والألياف.

وعندما تضيف الدهن إلى البطاطس، فإن هذا يقلل فوائدها المغذائية. ولسوه الحظ فإن أغلب البطاطس الأمريكية تؤكل مقلية أو مجمدة. والمقليات الفرنسية والمغريات المحمرة تكون غارقة في الدهن. وتجهز البطاطس المهروسة والاسكالوب بإضافة الزيد واللبن أو القشدة إليها. وغالباً ما تقدم البطاطس المخبوزة مع الزبد والقشدة الرائبة. وغالباً أيضاً ما تكون سلطة البطاطس دهنية بسبب محتواها من المايونيز.

ويمكن استخدام بدائل لما يضاف إلى البطاطس المخبوزة وتشمل: الأفوكادو الهروسة، والزبادي العادي خالي الدهن، والجبن القريش منخفض الدهن، والأعشاب وحتى الخضر المطهية بالبخار. فاخلط البطاطس المهروسة بالزبادي أو اللبن منخفض الدهن، ولا تستعمل الزبد.

وحتى يمكنك إعطاء طعم البطاطس المقلية دون إضافة السعرات الحرارية للدهون؛ قم بتسخين الغرن حتى درجة حرارة ١٠٤°ف. قطع البطاطس إلى شرائح رفيعة، وادهن صاج الكعك بطبقة رقيقة من الزيت، ثم ضع شرائح البطاطس على شكل طبقة واحدة على الصاج واخبزها لمدة ٣٠ دقيقة. اقلب وضعها مرة واحدة أثناء الطهى.

تناول البطاطس بقشرها لتحصل على أكبر كمية ممكنة من المناصر الغذائية من البطاطس. ولكن لا تأكل ذلك القشر إذا كان أخضر ولا تأكل العيون أو البراعم النابتة أيضاً فقد تصيبك بالمرض إذا أكلتها بكميات كبيرة. لذا قشر المنطقة الخضراء والبراعم النابتة وتخلص منها. ولكي تحافظ على البطاطس طازجة اشترها بكميات قليلة، فالبطاطس إذا تركت معرضة للشمس فإنها تنتج مادة تسعى السولانين Solanine وهي مادة سامة، وهذا هو السبب في تغير لونها إلى الأخضر. وإذا وجدت البطاطس وقد صار لونها أخضر أو اخضرت بصفة جزئية، فهذا يعنى أنها تعرضت لبعض الضوء.

ويعد عصير البطاطس النيئة مصدراً ممتازاً للبوتاسيوم ويجود في صلاح جميع اضطرابات القلب. فاقطع مركز درئة البطاطس وافصلها، وقم بعصر الجلد بعد حكه جيداً مع سمك حوالي بوصة من البطاطس.

وعند سلق البطاطس في الماء عليك بشرب ماء السلق المتبقي، إذ إن معظم محتوي البوتاسيوم يفقد في هذا الماء، ويفضل أن تطهو البطاطس في البخار بدلاً من سلقها لتجنب فقد البوتاسيوم. ويجب أن تتجنب البطاطس إذا كنت تعاني الالتهاب المغملي.

اليام

تقلل قابلية الإصابة بالسرطان

الطماطم

تعادل حمض البوليك الموجود في المنتجات الحيوانية تساعد في التخلص من السموم

تمنع التهاب الزائدة الدودية والاضطرابات الهضمية

وقد أجريت دراسة على ١٤٠٠٠ رجل أمريكي و ٣٠٠٠ رجل نرويجي وأظهرت أن أكل الطماطم أكثر من ١٤ مرة شهرياً تنقص قابلية الإصابة بالسرطان. والطماطم Tomatoes ليست غنية بالبيتا—كاروتين ولكنها تحتوي على تركيز عال من الليكوبين ليرحو أنه يرجح أنه يكسب الطماطم خصائصها الواقية من السرطان. وقد أجريت يراسة في ويلز (بالملكة المتحدة) أظهرت أن الطماطم تقي من التهاب الزائدة الدودية الحاد واضطرابات هضمية أخرى. وأفضل الطماطم هي الطازجة الحمراء الناضجة. ويجب على مرضى الالتهاب المفصلي تجنب الطماطم.

ما أكثر أنواع الخضر فائدة؟

لقد توصلت دراسات حديثة في مركز the Public Interest إلى أن البطاطا الحلوة هي الأكثر فائدة بين جميع الخضر. وقد كانت الدراسة مبنية على أساس النسبة المئوية للحد الأدنى الموصى به من ستة عناصر غذائية وهي: فيتامين "أ"، وفيتامين "ج"، والكالسيوم، والحديد، والفولات، والنحاس في كل نوع من الخضر. وقد كان الجزر النبي هو ثانيها في الترتيب وتلته خضرة كرنب الكولارد ثم الفلفل الأحمر وكرنب السلطة وخضرة الطرخشقون والسبانخ والبروكولي.

هو نوع من البطاطا الحلوة وهو: يقلل قابلية الإصابة بالسرطان قد يقلل الكولستيرول في الدم

وقد كشفت الدراسات أن البطاطا الحلوة Yams والقرع المسلي والجزر مفيدة بصفة خاصة في تجنب الإصابة بسرطان الرئة حتى للمدخنين السابقين، وقد وجد المعهد القومي للسرطان أن الرجال الذين تناولوا ١/٢ كوب بطاطا حلوة أو جزر أو القرع العسلي في كل يـوم كـانوا أقـل قابليـة بعقدار النصف للإصابة بسرطان الرئة عن الرجال الذين لم يتناولوا شيئاً تقريباً.

والخضراوات برتقائية اللون الداكنة بشكل ما تحول دون الممليات التي تؤدي إلى سرطان الرئة. إن المدخنين الذين أقلعوا عن التدخين في خلال السنوات الخمس الماضية هم أكثر من يتوقع لهم الإفادة من ثلك الخضراوات. وحتى أولفك الذين أقلعوا عن التدخين منذ سنوات عديدة مضت يمكنهم الإقلال من قابلية إصابتهم بتناولهم هذه الخضراوات.

وغير المدخنين الذين يخشون من إصابتهم بالسرطان بسبب التدخين السلبي عليهم أن يأكلوا اليام. فهذه الخضر برتقالية اللون الداكنة تحمى غير المدخنين وخاصة النساء.

والعامل الرئيسي المضاد للسرطان في اليام هو البيتا-كاروتين. ومع ذلك فإن اليام غني أيضاً بمثبطات البروتياز التي وجد أنها توقف السرطان في الحيوانات. ومثبطات البروتياز تحمي الجسم أيضاً من الفيروسات.

واللون البرتقالي الداكن لليام يدل على وجود تركيـز أكبر من الكاروتينويدات المكافحة للأمراض.

أسس فواند الأغذية النباتية

تحتوي الخضراوات على الكثير من المواد المكافحة للسرطان، فالإندولات (أي مركبات الإيندول) هي مثبطات للسرطان وتوجد في الكرنب والخضراوات القريبة منها مثل البروكولي والكرنب المسوّق والقنبيط وكرنب السلطة وخضرة الخردل، وكلها أفراد من العظماء الاثني عشر. وتوجد الستيرولات في الخيار، والتربينات في الغواكمه الحمضية، ومركبات البولي أسيتيلين في المقدونس، ومركبات الكبريت في الشوم، ومركبات الأيسوفلافون في المفول السوداني والفوليات والبازلاء. وتوجد

مركبات الليجنين في بدر الكثان، ومركبات الكينون في حصى البان، ومركبات الترايتربينويد في جذر عرق السوس.

كذلك، فإن كل الحياة النباتية قد بنيت على أساس الحماية من الحشرات. إذ توجد المبيدات الحشرية الوقائية بصورة طبيعية في معظم النباتات بكميات قليلة جداً ومأمونة للاستهلاك الآدمي. وقد ابتدع د. بروس إيمز وهو عالم في الكيمياء الحيوية اختبار إيمز، وهذا الاختبار مهمته قياس مستويات هذه المبيدات الحشرية النباتية، وغيرها من المواد القاتلة أو السامة في الأطعمة

العادية بما فيها مبيدات الأعشاب وغيرها من الملوثات والمواد الغريبة (عن مجلسة Business Week Science and الغريبة (عن مجلسة Technology). وعجباً أن نجد عالم النبات لديه ذلك الجهاز الدفاعي أيضاً!

وقد أوردت مجلة Science News، عدد ١٧ أغسطس ١٩٨٩، أن الأشخاص البدئاء ومن يشربون الكحول بكثرة لديهم قابلية للإصابة بالسرطان أكثر بكثير من الأشخاص الذين يحتوي غذاؤهم على الخضراوات والغواكه بكميات كبيرة. وتوجد تقارير أخرى كثيرة تؤكد قناعتنا التامة من أن خالق السموات والأرض قد خلق جميع الخضراوات والغواكه الطازجة لنا لكي تغذينا وتحمينا في الوقت نفسه. ويمكنك بحق أن تطيب نفساً بالصحة الطيبة المباركة بأن تتناول بانتظام الخضراوات التي ذكرناها وأسميناها العظماء الاثنى عشر، وخضراوات أخرى.

ويقول كبير الجراحين بالولايات المتحدة: "إن ثلثي إجمالي الوفيات في عام ١٩٩٧ في الولايات المتحدة يمكن أن نغزوها إلى الطعام". وأمراض القلب لا تزال هي القاتل رقم ا في الولايات المتحدة. فمنذ عام ١٩٨٥ يصاب أكثر من مليون أمريكي بنوبة قلبية في كل عام أي أنه تحدث نوبتان قلبيتان في كل دقيقة! والسرطان هو مهدد الصحة والحياة رقم ٢، وهناك ١ من كل ٤ أمريكيين سوف يعوت بسبب السرطان. وتبعاً للتقرير الذي

صدر عن جمعية السرطان الأمريكية ونشر في مجلة East West مدر عن جمعية السرطان الأمريكية ونشر في مجلة Journal عدد مارس ١٩٨١ فإن "السرطان يحصد حياة شخص كل ٢٠ ثانية في الولايات المتحدة. وثمة أكثر من مامون يتم إخبارهم أنهم مرضى بالسرطان في كل عام وأكثر من مليون حالة يتم علاجها في كل عام".

وقد صرح د. ويليام كاستيللي المشرف على دراسة فرامنجهام لأمراض القلب التي مولتها الحكومة الفيدرالية في ماساتشوستس بعد إجراء تلك الدراسة على مجموعة من النباتيين في بوسطن الذين يعيشون على الأطعمة النباتية أساساً قائلاً: "إن النباتيين لديهم مستويات منخفضة جداً من الكولستيرول حتى إنهم لا يصابون مطلقاً بالنوبات القلبية ا".

ويقول كل من د. فيلبس، د. سئودن: "يمكن عن طريق تناول المزيد من الغوليات والحبوب الكاملة والخضراوات والفاكهة والألياف وفيتاميني "أ"، "ج" وصواد أخرى (مثل الإندولات وخضراوات العائلة الصليبية أو مثبطات البروتياز في البقوليات) ضمن الغذاء أن يتمكن النباتيون من تجنب الإصابة بالسرطان". وقد قام هذان العالمان بملاحظة الحالة الصحية لـ ٢٠٠٠ شخص من النباتيين من طائفة الأدفنتست السيتيين على مدى أكثر من ٢٠ عامة وما ليندا.

تؤثر المخصبات الكيميائية على طبيعة ونوعية المحاصيل الزراعية بشكل سيئ وضار. وهذا ما ذكره د. شارون هورنيك أحد الباحثين في وزارة الزراعة بالولايات المتحدة الأمريكية؛ ففضلاً عما يفقد من عناصر غذائية فإن المحاصيل المسمدة كيميائياً يحدث لها تدهور في النواحي التالية: الطعم، إمكانية التخزين، مقاومة الحشرات، مقاومة الأمراض

وقد وجد على سبيل المثال، أن كرنب السلطة الذي تم إنباته بالاستعانة بالأسعدة الكيميائية يحتوي على النصف فقط من محتوى فيتامين "ج" الذي في كرنب السلطة الذي نما بالأسلوب الطبيمي العضوي (أي بالأسمدة العضوية الطبيعية).

أنواع النباتيين

أورد معهد علماء تكنولوجيا الطمام في مجلة Food Technology، يوليو ١٩٩١، وصفاً لستة أنواع من النباتيين؛ نذكر هنا خمسة منهم: شبه أو نصف نباتي: يأكل منتجات الألبان والبيض والدجاج والسمك، ولا يأكل لحماً حيوانياً آخر. نباتي-سمكي: يأكل منتجات الألبان والبيض والسمك، ولا يأكل لحماً حيوانياً آخر. نباتي-لبني-بيضي: يأكل منتجات الألبان والبيض، ولا يأكل لحماً حيوانياً.

نباتي-بيضي: يأكل البيض، ولا يأكل منتجات الألبان ولا اللحم الحيواني. نبأتي خالص: لا يأكل أي طعام حيواني من أي نوع.

جدول المعلومات الغذائية عن الخضر اوات

erir	كالسيوم	فيتامين "ج"	فيتامين "أ"	o-6ci6d	ألياف غذائية	دهون کلیه	كربوهيدرات	بروتين	السعرات الكلية	الخضراوات (نيئة)
صی	نى المو ات المت	الحد الأدا RI) بالولاي	% من ا (AC	مجم	جم	جم	جم	جم	الف سعر	
	*	1.	1.	:	٣		۲	٣	۱۸	هلیون، ٥ اعواد (۲٫۵ اوقیهٔ/۹۲ جم)
*	*	17-	٣	,	۲	ı	٥	١	۲٥	فلفل رومي، واحدة متوسطة (٥,٥ أوقية/١٤٨ جم)
٤	٦	72+	1+	۷a	٥	١	٤	٥	٤-	بروكولي، فرع متوسط (٥٫٥ أوقية/١٤٨ جم)
*	٤	V٠	*	۲٠	٣		٣	١.	۱۸	کرنب اخضر، ۱/۱۲ رأس متوسط (۲ اوقیات/۸۶ جم)
*	۲	٨	11.	٤٠	١	١	٨	١	٤٠	جزر، واحدة متوسطة (۷ بوصة طول×۱٫۵ بوصة عرض) (۲ أوقيات/۷۷ جم)
۲	۲	11-	*	٤٥	٣	•	٣	٣	١٨	قنبيط، ١/٦ رأس متوسط (٢ أوقيات/٩٩ جم)
*	٤	10		12+	٣		٤	1	٣٠	کرفس، عودان متوسطان (٤ أوقيات/١١٠ جم)
٣	*	1+	-	10	١	1	17	Τ	Vo	ذرة سكرية، حبوب من كوز متوسط (٣ أوقيات/٩٠ جم)
٣	٣	٦	٤			•	۳	1	1/	خيار، ١/٢ خيارة متوسطة (٥,٦ أوقية/٩٩ جم)
*	٤	٨	٢.	n Tabasa	T.	. Y. h	T	١.	18	فاصوليا خصراء (حفنة)، ٤/٣ كوب، مقطع (٣ أوقية/٨٢ جم)
٥		7.	٢				1		٧	بصل أخضر، ١/٤ كوب مفري (١ أوقية/٢٥ جم)
*	*	٤	٣	10	1	*	٤.	1	۲.	خس، ایسبرج، ۱/٦ راس منوسط (۳ اوقیات/۸۹ جم)
	<u>£</u>	٤	7.	٤٠	. 1		1	١	17	خس عادي: أوراق، ١,٥ كوب مفتتة (٢ أوقيات/٨٥ جم)
*	*	T.					٢	T	To	عش الغراب، ٥ وحدات متوسطة (٦ أوفيات/٨٤ جم)
*	3.	۲۰	*	1.	٣		١٤	1	٦٠	بصل، واحدة متوسطة (٥,٥ أوفية/١٤٨ جم)
Α	*	٥٠	*	1.	7		77	7	11.	بطاطس، واحدة متوسطة (٥,٥ أوقية١٤٨/ جم)
*	*	Τ+	*	To			٣		T+	فجل، ۷ فجلات (۳ أوقيات/۸۵ جم)
۲	۲	70	٤		1		۲	Y	7.	قرع صيفى، ١/٢ قرعة متوسطة (٢٠٥ أوقية/٩٨ جم)
٤.	٣	٥٠	٥٢٠	10	۲		TT	۲	12-	بطاطا حلوة، واحدة متوسطة (٥ بوصات طول×٢ بوصة عرض) (٤,٥ اوفية/١٢٠ جم)
a T	*.	٤٠	7-	1.	1	1	7	1	70	طماطم، واحدة منوسطة (٥,٥ أوفية١٤٨٧ جم)
ة. عجدية	لا <i>يات اا</i>	RDA بالوا	سی به ۱	نى الموه	لحد الأد	1٪ من ا	فل من '	ي على أ	. تحتوي	

طرق تناول ٦ أنواع من الخضراوات والفواكه يوميا

هل يعتبر شيئاً كثيراً أن تتناول ست حصص من الغواكه والخضراوات يومياً؟ إذا كان الأمر كذلك، فجرب الأفكار التالية:

- حساء للتقديم: استخدم الخضراوات والبقوليات كأساس لعمل الحساء أو كمقادير مضافة له.
- حساء كثيف بدون دهن: استخدم الخضراوات المطهية والبيوريه بدلاً من الكريمة أو اللبن كامل الدسم.
- كن مبدعاً: أطباق الفطائر والمقليات هي وسائل جيدة لتقديم العديد من الخضراوات المختلفة والأجزاء الصغيرة من اللحوم.
- شجع العادات القديمة الجيدة: أضف الفاكهة إلى وجبة إفطارك النشوية والخضراوات النيئة المبشورة أو الفاكهة البسكويت.
- لا تستخدم صنفاً واحداً في السلطات: بل أضف تشكيلة واسعة من الخضر ومنها الشيكوريا وكرنب كولارد وخضرة الطرخشـقون وكرنب السلطة وخضرة الخردل والسبانخ وقرة العين... إلخ.
 - (عن نشرة Mayo Clinic Health Letter، يوليو ۱۹۹۲، ص ۲)
- اطه الخضراوات بالبخار وضعها فوق الأرز

دليلك إلى شراء الفاكهة المجففة

- جميع الغواكه المجففة يجب غمرها أو شطقها بالماء المغلى لإزالة البكتيريا التي تلوثها أثناء عمليتي التجفيف والتخزين
 - اغل الماء وارقعه من على الموقد
 - · أسقط فيه الفاكهة المجففة لثوان قليلة ، ثم ارفعها من الماء
 - احفظ الفاكهة في الثلاجة تحين استخدامها
- الفاكهة المجففة تحلو عند فرمها وإضافتها إلى الأطعمة النشوية، وعند طهيها وهرسها (بيوريه) لتستخدم كمادة محلية أو لإكساب
 النكهة للزبادي.

المضافات

الكبريت

يستخدم الكبريست Sulphur لحفظ بعض المنتجات، ويجرى لها هذا خصيصاً لكي تحتفظ بلونها الفاتح أثناه التجفيف وبعده، والمنتجات التي لا يتم معاملتها بالكبريت تتحول إلى لون يني داكن أو أسود بعد تجفيفها. والكبريت يحول الفاكهة القلوية إلى حمضية، وأغلب الناس شديدي الاهتمام بالصحة يعتبرون الكبريت مادة ضارة، ومع ذلك فأغلب المستهلكين يفضلون مظهر الفواكه المجففة المعاملة بالكبريت.

الماملة الإشعاعية للطعام

إن معاملة الطعام إشعاعياً هو موضوع مثير للجدل. إذ يفترض أن الإشعاع يقتل الميكروبات التي تلوث الأطعمة وتتلفها ومن ثم تجعل الناس يصابون بالأمراض. وبالتالي فإن الإشعاع يمنع تلف الأطعمة وفسادها. ومعارضو هذه الطريقة يقولون إنها مكلفة وتضيف خطوة أخرى إلى عملية تجهيز الطعام، وقد تفرض خطراً على صحة البشر، وهي تمثل تهديداً واضحاً لسلامة البيئة.

والإشعاع هو العملية التي تتم بمقتضاها معاملة الأطعمة بأشعة جاما المنطلقة من الكوبالت أو السيزيوم المشع أو غيرهما من مصادر أشعة إكس. والاختيارات السائدة للإشعاع هي المنتجات الطازجة مثل الفراولة والطماطم والبطاطس وغيرها من المأكولات القابلة للتلف كاللحوم والدواجن والأغذية البحرية. وقد تم بالفعل المصادقة على استعمال الإشعاع لهذه المأكولات من قبل هيئة الغذاء والدواء الأمريكية، لولا أن القليل من تلك المأكولات قد تم عرضه للبيع أما اللحوم فلم يعرض منها شيء.

عن النشرة الصادرة من جامعة كاليغورنيا، مايو ١٩٩٢

سوربات البوتاسيوم

سوربات البوتاسيوم Potassium Sorbate مادة حافظة تضاف إلى الفواكه المجففة عالية الرطوبة، مشل الـتين والقراصيا منزوعة النوى. وبغير استعمال هذه المادة الحافظة سوف تتعرض الفواكه المحتوية على نسبة عالية من الرطوبة للتعفن الفطري بعد تجفيفها بأيام قليلة. وليس من المحتم قانوناً أن يكتب على مواد العبوات الكبيرة للفواكه المجففة إن كانت تحتوي على مواد حافظة أم لا، وهذا ما لا يحدث في العادة. فاحدر من الموردين الذين يدعون أن فاكهتهم لا تحتوي على مواد حافظة. فإن كان هذا صحيحاً، فلم لا تشتري فاكهتك من المورد الأمين الذي يخبرك بالحقيقة عن البضاعة التي يبيعها لك؟

المحاصيل العضوية

إن المنتجات الزراعية التي يتم إنباتها دون استعمال البيدات الضارة ولا الأسمدة أو المخصبات الكيميائية تسمى المحاصيل المنبتة أو المنتجة عضوياً (أو باختصار المحاصيل العضوية Organically Grown). وأغلب الناس يعتبرونها هي الأفضل إلا أنها بصغة عامة تكون أغلى سعراً بنسبة ٢٠-٠٤٪. لذا نجد كثيراً من المشترين يحجمون عن شرائها.

وفيما يلي بعض الدلائل التي يمكن أن تساعدك على تحديد أنواع المضافات الكيميائية التي قد توجد في الفواكه المجففة. وأفضل الفواكه المجففة للشراء هي التي لا تحتوي على أية مضافات، مثل الكبريت. فأنت في حاجة إلى أن تشتري فاكهة مجففة تكون أصلاً طازجة وتمت إزالة الماء منها فقط لتجفيفها دون إضافة أي شيء إليها.

التفاح

الأصناف: أنواع كثيرة

المعامل بالكبريت: لونه أبيض

غير المعامل بالكبريت: اونه ليس أبيض

التين

الأصناف

كاليفورنيا كاليميرنا: تين كبير الحجم، بني اللون، حلو الطعم، جلب من تركيا وزرع في كاليفورنيا.

بلاك ميشون: تين أسود.

التين الأبيض: تين قابل للمضغ، لونه رمادي.

أدرياتيك: تين بني داكن، متماسك له نكهة قوية.

سميرنا التركي: تين رمادي اللون، وحلو الطعم جداً.

جريك سترينج: تين رمادي اللون، وقابل للمضغ جداً.

طرق تجهيز التين

طريقة النزع: يتم نزع الطرف الصلب لعنق ثمرة التين.

الطريقة المعكوسة: يتم تعريض الـتين للمـاء حتى يـزداد ليونة، ثم تزال الطبقة السكرية الطبيعية التي حول الثمار.

الباباظ (البابايا)

غير محلى: ليس من الشائع أن تجد في السوق باباظ غير محلى. والصنف غير المحلى طعمه عادي جداً ويتكلف خمس مرات قدر الصنف المحلى المعتاد. وهو رفيع جداً وقابل للمضغ.

المغموس في العسل: بعد تحلية الباباط في محلول السكر المركز يتم غمسه في ماء العسل. وهذا المنتج به نفس كمية السكر في المنتج المحلى المعتاد علاوة على غطاء من العسل.

المحلى المعتاد: منتج يضاف إليه السكر.

قليل السكر: به كميات كبيرة من السكر، وإن كانت أقل قليلاً من النوع المحلى المعتاد.

اللسون الأساسسي: أحمسر إلى برتقالي إلى أصغر، ولكنه يتفاوت حسب صنف الباباظ.

الإضافي: تضاف أحياناً كميات قليلة من اللون.

الدكانة الثانوية: تتفاوت حسب كمية الكبريت المُسافة. فالباباط غير المامل بالكبريت يكون بنياً داكناً، وليس من السرجح أن تقنع أحداً أن يشتريه.

الدكائة الأقل أهمية: تتفاوت حسب درجة نضج الباباط عند قطفه.

الخوخ

المعامل بالكبريت: لونه أصغر

غير المعامل بالكبريت: لونه بني داكن

الكمثري

المعاملة بالكبريت: أوثها أصغر

غير المعاملة بالكبريت: لونها بنى داكن

القراصيا (البرقوق المجفف)

الأمناف

الإيطالي: لاذع الطعم بطبيعته، له نكهة مميزة جداً. بروكس: لاذع قليلاً إلا أنه حلو الذاق.

فرنش/ديت: حلو جداً، ممتاز الثوعية (فانسي)، له قابلية عالية للتخزين.

مواييه/بيرفكشن: حلو، كبير الحجم، وكثير اللحم. منزوع النوى

بطريقة أشلوك: يتم نزع النواة من خلال ثقب تاركاً القراصية كاملة سليمة.

بطريقة إليوت: يتم دفع القراصية من اسطوانة دوارة مطاطية نحو اسطوانة دوارة أخرى مسننة تلتقط النواة.

بطريقة صن سويت: يقوم متبعو هذه الطريقة بشزع الشوى عبادة عند بيسع القراصيا بالتجزئة، والطريقة الستي يتبعونها يحتفظون بسرها، ومن المرجح أنها تشبه طريقة أشلوك.

الأنائاس

أغلبه يستورد من تايوان وتأيلاند.

المحلى المتاد: هو نوع آخر مغطى بالسكر.

الزبيب

الأصناف

تومبسون: صنع من عنب صنف تومبسون خالي البذر (بناتي)، لوئه أخضر فاتح

مونوكا: كبير الحجم، أسود، غني بالغذيات، وأحياناً يكون قابلاً للمضغ وبه بذور

روبي أحمر: صنف قابل للتخنزين لغترات طويلة، غير ثم.

أصناف أخرى

غير معامل بالكبريت: أسود اللون

معامل بالكبريت: أصغر اللون

ويمكن أن يكون الزبيب المعامل بالكبريت أدكن لوناً إذا تم قطف العنب أصلاً وهو أكثر نضجاً. منخفض السكر: محلى ولكن بدرجة أقبل من النوع المعتاد، ولكنه مع ذلك يحتوي على كميات عالية من السكر.

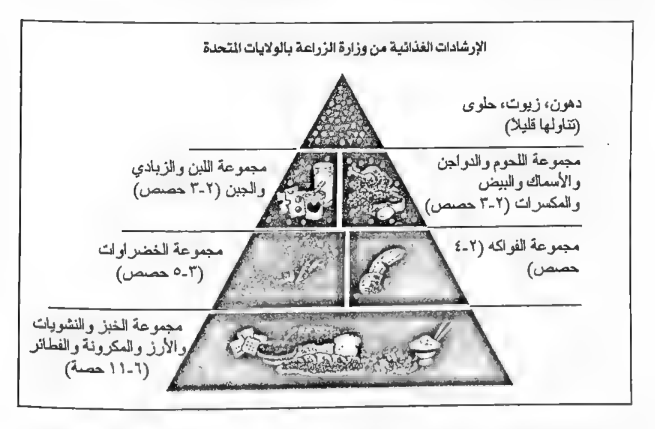
المفموس في العسل: هو نوع محلى معتاد ولكنه يغمس في محلول سائل العسل.

أناناس غير محلى: لا يضاف إليه السكر وهو منتج قابل للمضغ, وله طعم مر، حاد ولاذع غالباً.

(ولو كان طعمه حلواً فهو أناناس محلى).

والأتاناس غير المحلى يكون بصغة عامة غنياً بالبروميلين، وهو إنزيم مفيد للصحة، إلا أنك إذا أكلت قطماً عديدة من هذا الصنف من الأناناس فستشعر بحرقة طفيفة في اللسان؛ إذ إن البروميلين يسبب تآكلاً طفيفاً للطبقة السطحية للسان.

تيمبر كريست فارمز (صنف سونوما): هو أناناس مجفف تم إنتاجه بأسلوب الزراعة العضوية. ولا يحتوي على سكر وهـو مجرد أناناس طازج تم نزع الماء منه.



تبصح الإرشادات الغذائية من وزارة الزراعة الأمريكية بأن تتناول ٤-٦ حصص من اللبن الدسم واللحم والبيض في كل يوم، وذلـك رغـم أن الأبحاث قد أظهرت أن تلك الأطعمة تعزز الإصابة بالسرطان وأمراض القلب! وللحصول على الصحة والعافية عليك بتناول المزيد مـن الخضراوات والفواكه والفوليات والحبوب الكاملة والبذور والمكسرات (الياميش) بدلاً من تلك الأطعمة الدهنية.

حقائق عن الدهون والأسماك

قصة الدهون

توجد دهون نافعة ودهون ضارة؛ ويعض الدهون سام، وبعضها متعادلء وبعضها ضروري للصحة الجيدة. وجميع الدهون الحيرانية والنباتية يمكن تحليلها (أو تكسيرها) إلى أحماض دهنية وجلسرين ومناء. إن الندهون أو الليبيندات تعتبر مصادر للطاقة أفضل، أو بتعبير أدق أقوى وأكثر إنتاجاً للسعرات الحرارية من البروتينات والكربوهيـدرات. إننا نحتاج إلى إضافة الـدهون إلى غذائنا؛ لأنها تزودنا بما تحتوي عليه من فيتامينات قابلة للذوبان في الندهون وهيي "أ"، "د"، "هـــ"، "ك". وفيتــامين "ك" يمكــن إتلافه بمسهولة عنبد استخدام الزيوت المعدنية (مثبل زيست البارافين)؛ أو الهيبارين والدايكومارول (وهما من العقاقير المسيلة للدم)؛ أو الأسبرين. وأغلب الناس يغفلون عن حاجتهم لفيتامين "ك"، ولكن اكتشف حديثاً أن له صلة وثيقة بالاضطرابات الموية، وهو مهم في علاج الالتهاب المفصلي. وثمة مصدر معروف بأنه غني بنيتامين "ك"، هو الفصفصة (البرسيم الحجازي).

وتتمتم الدهون بأعلى كثافة من السعرات الحرارية لجميم الأطعمة وهي ٩ سعرات لكل جم، أما بالنسبة لكل من البروتين والكربوهيـدرات فهـي ؟ سـعرات لكـل جـم. إن الملعقة الكـبيرة الواحدة من الزيت تحتوي على ١٢٠ سعراً حرارياً. فالدهن الخالص هو أقوى مصدر للطاقة. كما تعمل الدهون كعوامل مزلقة للأمعاه، وتتحد مع الغوسفور لتكون مادة تساعد على بناء الأنسجة وخلايا الجسم. وتبقى الدهون في القناة الهضمية لفترات أطول، مما يعطينا شعوراً بالامتلاء والشبع بعد تناول وجبة دسمة. كما أنها توك الحرارة للجسم. والدهون تلطف الأعصاب وتغلفها بغلاف وأق. ويوجد الدهن في كل خلايا الجسم مصاحباً للمناصر الفذائية الأخرى. وتعد الأحماض الدهنية الأساسية رابطة من أهم ما يمكن في السلسلة الصحية التي لدينًا.

إن حصولنا على النوع الصحيم من الدهن هو أمر ضروري للصحة الجيدة. فأغلب الناس يستهلكون الكثير من النوع الخاطئ. إن الدهن الزائد عن الحاجة يـتم تخزيف في الكبد، وفي شرايين الجسم بصفة عامة، والشرايين التاجية للقلب بصفة خاصة، وفي جميع أنسجة الجسم. إن سرطان الثدي والبروستاتا والقولون،

ناهيك عن حالة السمنة وزيادة قابلية الإصابة بالنوبات القلبية كلها مشكلات صحية خطرة ترتبط بزيادة استهلاك الدهن. ويحتوي الغذاء الأمريكي النبطي على نسبة ٤٠-٥٠٪ من الدهن؛ وهذا سبب أساسى لتزايد الاضطرابات المذكورة أعلاه.

الدهون الشبعة

توجد الدهون المشبعة في كل المنتجات الحيوانية وكثير من الزيوت النباتية:

الزبدة /دهن الخنزير اللين/القشدة الدواجن (خاصة الجلد) الجين المطبوخ اللحم البقري الجبن حلوى الشكولاتة لحم الخنزير ثمار النخيل الزيتي زيت نوى النخيل زيت جوز الهند جوز الهند

والدهون الشبعة تكمن وراء كثير من المشكلات الصحية ويجب حذفها من قائمة طعامك. فهني وراء اضطرابات القلب وتصلب الشرايين. وقد ظهر أن زيادة ما يتم تناوله من الدهون المشبعة يؤدي إلى رفع مستوى الكولستيرول في مصل الدم، ويسمهم في الإصابة بأمراض القلب والسرطان. فلا تستهلك الدهون المشبعة! فهي تبطئ قدرة الكبد على التخلص من الليبوبروتينات منخفضة الكثافة LDL الضارة التي تسد الشرايين وإزالتها من الدم. إلا أن الدهون غير المشبعة (الأحادية منها والعديدة في عدم تشبعها) تساعد على إزالة الكولستيرول الضار من تيار الدم.

واحذر من الإعلانات التجارية والملصقات التي تزعم أن المنتج المباع خال من الكواستيرول. فالدهون الشبعة يمكن أن ترفع الكولستيرول في مجسرى الدم وتتلف الشيرايين التاجية. وأسوأ الدهون النباتية هو زيت جوز الهند، يليه زيت النخيل. والعبوات المحترية عليها يكتب عليها أنها زيوت ثباتية، في حين أن هذين النوعين من الزيوت يحتويان على نفس كمية الدهن السيئ تقريباً التي توجد في شحم الخنزير (الذي هو دهن حيواني مشبع

والدهن المشبع -كما ذكرنا- يتهم بأنه وراء الكولستيرول الرتفع. وتوحي التجارب العلمية بأن الجسم يجد صعوبة في تغيير

جزيئات هذا الدهن عندما يكون قد تعرض لدرجات حرارة مرتفعة للغاية، مثل ما يحدث في عملية الهدرجة.. ويمكن أن يكون مسبباً للسرطان. وتكثر تلك الدهون المهدرجة في المارجرين أو في أي زيت

إن تلك الزيوت المدرجة أو المتصلبة يكون من المستحيل تقريباً على الجسم أن يقوم بتمثيلها. والأطعمة التي يتم قليها في الزيت مثل التي تباع في محال الوجبات السريعة وكثير من المطاعم تسبب حالة نقص لفيتامين "ف" (الذي هو الدهن الشافع المتعدد قي عدم تشيعه).

يكون صلباً أو متماسكاً في درجة حرارة الغرفة.

وعندما تقوم بهدرجة الدهن (أي جعله يتصلب)، فإنك بذلك تدمر الأحماض الدهنية الأساسية، وهي عملية تستخدم لإطالة عمر الدهن وفترة تخزيت على أرفف المحال. إن أغلب الأطعمة التي على أرفف محل البقالة تحتوي على كثير من المواد الكيميائية المضافة إليها لنفس هذا الغرض.

ومما يذكر أن زيت قول الصويا هو الزيت الأكثر استعمالاً في عمليـة الهدرجـة. ففي عــام ١٩٨٨ أفــادت الإحصــاءات بــأن الشخص الأمريكي في المتوسط يستهلك • جالونات من زيت فـول الصويا. وهذا يزيد عن كل أنواع الدهون والزبوت الأخرى مجتمعة. ونصف هذه الكمية تمت هدرجتها جزئياً. وزيت فول الصويا يمييه أنه قد بدأ سريعاً يتحول إلى طعام مسبب للحساسية بشكل واسع الانتشار. إلا أن زيت فول الصويا السائل يحتوي على نسبة ١٥٪ فقط من الدهون الشبعة جنباً إلى جنب صع زيوت القرطم والذرة والزيئون، وهذا في حد ذاته أمر طيب. ومن المعروف أن كـلاً من الأحماض الدهنية المشبعة وغير المشبعة يوجد في جميع الدهون النباتية والحيوانية. ولكن زيت فول الصويا المهدرج جزئيًّا، الذي يتم تجهيزه لصنع السمن الصناعي (مثل سمن كريسكو) تزيد فيه نسبة الدهن الشبع بسبب تلك العملية إلى ٢٥٪ وهذا أمر سين، وإن كانت تلك النمبة لا زالت أقل مما يوجد في زيت النخيل الذي يحتوي على ٥٠٪ مـن الـدهن المشبع الضار، وزيت جـوز الهند الذي تصل فيه نسبة الدهن الشبع إلى ٩٢٪!

هذا وهناك ثلاثة أنواع من الدهون توجد في الزيوت وهي: الدهون عديدة اللا تشبع، الندهون أحادية اللا تشبع، الندهون المشبعة. وقد وجد أن الدهون عديدة اللا تشبع والأخرى القريبة منها، أي أحادية اللا تشبع، هي النمون النافعة، والعلومات الذكورة بأسفل ترجبو أن تساعدك على فهم الدهون المغتلفة، وطبيعة الزيوت المختلفة التي يمكنك شراءها.

الدهون عديدة اللا تشبع

السدمون عديسدة السلا تشسبع أو عسدم التشسبع Polyunsaturated Fats هي دهون سائلة، وتبقى كذلك جاهزة للاستعمال. والحمضان الدهنيان الأساسيان منها هما: حمض اللينولييك وحمض اللينولنيك، وهما مماً يعرفان باسم فيتامين "ف"، ويوجدان أساساً في المعادر التالية:

اليذور	الكسرات
الأسماك	الخضراوات
قول الصويا	زيت الجوز

أغنى الصادر بالدهون عديدة اللا تشيع هي:

زيت زهرة الربيع	زيت القرطم
رئيت كبد سمك القد	زيت جنين القمح
زيت الذرة	حبوب الصنوبر
زيت السمسم	زيت بذر القطن
زيت بذر الكتان	يذر زهرة الشبس
زيت بذر البيكان	بعض أنواع المارجرين اللين
	زيت الصويا

هذه المصادر يمكن الحصول عليها من محال الأطعمة الصحية

وتذكر أنه عند البالغة في تجهيز هذه الزيوت يضيع الكثير من فوائدها، لذا استعمل فقط الزيوت المنتجة بالعصر على البارد أو بجهاز الطرد.

تعد الزيوت عديدة الـلا تشبع أساسية للصحة الجيـدة. والأسماك هي أفضل مصدر للدهون عديدة اللا تشبع. والسمك المجلوب من المياه الباردة العميقة بمه أعلى محتوى من هذه الزيوت. والماكريل الأطلنطي (أي من المحيط الأطلنطي) والرنجة الأطلنطية والسالمون وتونة ألباكور هي أعلى الأسماك في محتواها من الأحماض الدهنية من نوع أوميجا-٣ (وهي عديدة اللا تشبع). وهذه الأحماض الدهنية النافعة تفيد في منع تكون جلطات الدم في الشرايين وتقلل مستويات الكولستيرول مما يقلـل احتمـال حـدوث المشكلات القلبية. ويعرف عنها أيضاً أنها تقلل التهاب المفاصل، وتفيد في معالجة الاضطرابات الأنثوية وأصراض الثدي، وفوائدها كثيرة حتى إنها لتملأ كتاباً باكمله! كما يعتبر السمك المجمد أفضل من السمك الطازج، لأنه في الوقت الذي تشتري فيه السمك الطازح من السوق يكون قد مر عليه ٧-١٠ أيام منذ لحظة صيده

من البحر. أما السمك الذي يتم تجميده في غضون ! ساعات فقط بعد صيده، فإن عملية التجميد تقتل البكتيريا وتجعل السمك يقاوم التحلل. هذا ويجب ألا تكون رائحة السمك منتنة، ولكن يجب أن تكون مشابهة أرائحة الخيار المبشور حديثاً! فإذا ظهرت السمك رائحة غير مقبولة، فمعنى هذا أن الأحماض الدهنية قد بدأت في التحلل والتزنخ، فاحذر ذلك السمك.

الدهون أحادية اللا تشبع

توجد الدهون أحادية اللا تشبع Monounsaturated و العمراء. وهذه Fats و العديد من الأطعمة، ولكن ليست في اللحوم الحمراء. وهذه الصورة من الدهون هي صورة مرغوبة؛ لأنها لا تؤثر على مستوى كولستيرول الدم بشكل سيئ (بل العكس هو الصحيح). وهي صورة مقبولة لأن تضاف إلى أغذية المرضى الذين يعانون مشكلات تتعلق بالكولستيرول.

توجد الدهون أحادية اللا تشبع في المصادر التالية:

الغول السودائي	زيت الزيتون
البلاذر	الأفوكادو
اللوز	البيكان
البندق	زيت الكانولا
أيضاً في صورة لينة أو صلبة	بلاحظ أن زبت الزبتون قد يوجد

إن الأغذية الغنية بالدهون أحادية اللا تشبع تخفض الكولستيرول الضار LDL دون أن تخفض الكولستيرول النافع . HDL و ذلك حسب ما ورد في مجلة . New England Journal مدد ٢٠ مارس ١٩٨٦. وهذه الزيوت، خاصة زيت الزيتون، هي أفضل من الدهون عديدة اللا تشبع مثل زيت الذرة.

إن زيت الزيتون البكر هو الأفضل وهو الأصعب في أن تجده بالأسواق. وزيت الزيتون له فوائد مخفضة للكولستيرول ويساعد في السيطرة على ضغط الدم وعلى مرضى السكر. وهو لا يتزنخ مثل ما يحدث لأغلب الزيوت إذا ما ترك خارج الثلاجة. أما زيت الزيتون غير المكرر فيجب أن يحفظ في الثلاجة. وزيت الزيتون يطيب بصغة خاصة كعطيب للسلطات؛ إلا أنه لا يصلح للقلي.

وزيت الكانولا (زيت الشلجم) هو واحد من الزيوت التي تحتوى على أقل كمية من الدهن الشبع وأعلى كمية من الدهون

أحادية اللا تشبع. وتعتقد بعض الدوائر العلمية أن الدهون أحادية اللا تشبع أفضل من عديدة اللا تشبع في خفض الكولستيرول.

يحتوي زيت الكانولا على ١٠٪ حمض ليتولئيك (وهو حمض عديد اللا تشبع وهو أيضاً حصض دهني أساسي). وزيت الكانولا غني أيضاً بأحماض الأوميجا-٣ التافعة. ويحتوي هذا الزيت أيضاً على نسبة ٦٪ من الأحماض الدهنية المشبعة و ٢٦٪ من الأحماض عديدة اللا تشبع (وهذه منها ٢٦٪ من حصض اللينولنيك)، وهو غني بالأحماض أحادية اللا تشبع (٨٥٪). وحمض اللينولنيك مهم في التراكيب النشائية بالأنسجة وفي تخليق المواد النشطة أيضياً مثل البروستاجلاندين.

خفض الدهون غير الصحية

لقد أظهرت إحدى الدراسات أن زيت الزيتون يخفض الكولستيرول الضار بدرجة تغوق حتى اتباع نظام هذائي منخفض الدهون، وذلك دون أن يغير الكولستيرول النافع، وهذا تبعاً لما ورد في مجلة The American Journal of Clinical Nutrition عدد يونيو ۱۹۸۸.

إن ملعقة كبيرة زيت الزيتون تحتوي على ١٠ جم من الدهن أحادي اللا تشبع. ويمكنك الحصول على نفس هذه الكمية (أى ١٠ جم) من البدائل الغذائية التالية:

1 ملاعق صغيرة زيت الكانولا غير الكرر

١ ١/٢ ملعقة كبيرة زبدة اللوز النيئ

١/٢ ثمرة أفوكانو طازجة

١/٤ كوب لوز نيئ

٣ ملاعق كبيرة بندق نيئ

ملمقتان كبيرتان من مكسرات المكاداميا النيئة

1/٤ كوب بيكان نيئ

١/٤ كوب فستق ئيئ

ونظراً لأن الجسم يستخدم فقط حمض الأراكيدونيك، فأن كلاً من حمض اللينولنيك وحمض اللينولييك في الدهون أحادية اللا تشبع يجب أن يتحولا إلى حمض الأراكيدونيك في الكبد.

وفي دراسة أجريت في جامعة مانيتوبا بكندا تم إطعام عدد من الشباب غذاء يتألف من منتجات الكانولاء فحدث لأولئك الشباب انخفاض في مستويات الكولستيرول في مصل الدم. وقد أعطاهم زيت الكانولا كل الدهن اللازم في الغذاء تقريباً، و ٣٨٪ من كل احتياجات الطاق

المواد السامة في الزيوت

يجب الانتباه إلى وجود العديد من المواد السامة في بعض الزيوت. فحتى زيت الكاتولا (زيت الشلجم) يحتوي على حمض الإيروسيك الذي يمكن أن يضر أعضاء عديدة بالجسم. وأثناء فترة الستينيات (في الولايات المتحدة) كان زيت الكانولا يباع محتوياً على حمض الإيروسيك بنسبة ٤٠٪. واليوم ومع تحسن المواصفات القياسية الحكومية، فإن زيت الكانولا المتوافر بالأسواق يحتوي فقط على ٤٪ من حمض الإيروسيك. وهذا الزيت يعد اختياراً جيداً مع اتباع هذه المواصفات الجديدة. وحتى زيت الخروع يحتوي على ٨٠٪ من حمض الريسينولييك. وهذا هو السر في الإسهال الذي يحدث صريعاً عند شرب هذا الزيت الذي يسبب تهيجاً بالأمعاء الدقيقة معا يجملها تنقيض وتقرغ محتوياتها، وبالتالي يستعمل زيت الخروع كمادة مسهلة.

وقد يحتوي زيت الغول السوداني على مواد مسرطنة؛ إذ إن الغول السوداني ينمو في عمق التربة الرطبة، وبعد حصاده يخزن في مخازن رطبة مما يجعله عرضة للتلوث بالفطريات التي تنتج سعوم الأفلاتوكسين المسرطنة. وتوجد هذه السموم أساساً في الفول السوداني والذرة، ولكن توجد آثار منها في كثير من الحبوب الأخرى، وهذه السعوم قد تسبب سرطان الكبد.

وزيت الغول السوداني رغم أنه أساساً زيت أحادي اللا تشبع، وهو مشبع بنسبة ١٧٪ فقط، ولكن يبدو أنه يعزز حدوث تصلب الشرايين على حد قول د. فاسيلينوفيتش أستاذ الباثولوجيا بجامعة شيكاجو.

ويحتوي زيت بدر القطن على ما يصل إلى ١,٢٪ من الحمض الدمني سيكلوبروبين الذي له أثر سُمًّى على الكبد

والحوصلة الصغراوية. كما أنه يموق وظائف الأحماض الدهنية الأساسية الضرورية, هذا الزيت يعزز قدرات سموم الأفلاتوكسين المسببة للسرطان في الجسم. كما أن زيت بذر القطن يحتوي على الجوسيبول، وهي مادة تحتوي على حلقات جزيئية بنزينية مما يجعلها ذات قابلية لتهيج القناة الهضمية. وهذا الزيت قد يسبب أيضاً قصراً بالتنفس واحتجازاً للماه في الرئتين. كما يوجد في بذر القطن أعلى محتوى من بقايا المبيدات. ويحتوي كل من زيت بشر القطن، وزيت بدر اللفت على مكونات سامة أيضاً، وإن كانت تعتبر مكونات طبيعية.

ويجب على المره منا أن يكون بالغ الحرص على ألا يستعمل الزبوت الزئخة. كما أن تسخين الزبوت لدرجات حرارة عالية ينتج الشوارد الحرة التي تدمر أنسجة الجسم وخلاياه. وجميع الزبوت يجب حفظها بالثلاجة. ويجب كذلك أن يتم تسويق الزبوت في أوعية معتمة لحمايتها من الضوه والحرارة.

فيتامين هـ الوافي للجسم

إن فيتامين "هـ" يقي الأغشية الخلوية بالجسم من التدمير بسبب الشوارد الحرة التي تتكون عند تسخين الزيوت أو تركها حتى تتزنع، وبهذا يكون تناولها خطراً على الصحة.

وعلاوة على هذا، فإن البيدات الحشرية ومبيدات الأعشاب والكيميائيات وغيرها من المواد الغريبة يتم تخزينها في الأنسجة الدهنية للحيوانات. وكلما زاد استهلاكك للمنتجات الحيوانية ومنتجات الألبان، زاد مقدار السموم الكيميائية التي تبتلعها. وليس في وسعك أن تتجنب تناول المواد المسرطنة، طالما أنك تستهلك دائماً الأطعمة الخاطئة، ومن أسوئها الدهن الحيواني!

ملاحظات

رول الضار LDL دون أن تقلل الكولستيرول النافع HDL		أعلى الأ اللا تشيع تق	لدهون أحادية	I
ملاحظات	ا ٪ مشیع		٪ أحادي	الريت
زيت الزيتون البكر هو الأفضل وهو أبضاً يصعب العثور عليه. ويتمتع زيت الزيتون بخصائص مفيدة مخفضة للكولستيروك، وقد يساعد على التحكم في ضغط الدم ومرض السكر. وهو لا يتزنخ مثل أغلب الزيوت إذا ترك خارج الثلاجة، وهو جيد في صع مطيبات السلطة إلخ.	12	q	VV	الزيتون
هذه الزيوت يمكن أن تكون صحية جداً كمصادر للدهون أحادية اللا تشبيع. إلا أن ارتفاع سعرها، وضرورة حفظها بالثلاجة وطعمها القوي يجعلها أقل قابلية لأن يقبل الناس عليها، وهي جهدة الاستخدام كمرطبات لندليك الجلد.	۱۲	١٤	V٤	الأفوكادو
	٩	۱۸	٧٣	اللوز
	٦	77	75	الشمش
زيت الكانولا لا يحتوي على نسبة عالية من الدهون أحادية الـلا تشـيع. والأحماض الدهنية في زيت الكانولا قد تتمتع بنفس الخصائص المفيدة المخفضة لدهون الدم ولضفط الدم مثل زيت السمك. وزيت الكانولا هو أفضل الزيوت بعد زيت الريتون، وله نكهة تشبه اللبن.	٦	771	٥٨	الكانولا
	۱۸	TΣ	٤٨	الفول السوداني
الأنواع غير المكررة لا تتحمل درجات الحرارة المرتفعة عند الطهب بشكل جيد، ولكن الأنواع المكررة تتحملها. وهو مع ذلك زيت جيد كمطيب للسلطات.	10	73	73	السمسم
شيرول الضار LDL والكولستيرول النافع HDL مما كلاهما يحتوي على فيتامين "هـ" المقوي لجهاز المناعة.	تقلل الكولم		الدهون عديا	القرطم
كلاهما يحتوب على فينامين هـ المعوب بجهار المناعة.	13	VA PF	7.	زهرة الشمس
ليس مناسباً للقلب. غنى بالأحماض الدهنية من نوع أوميجا-٣ غنى بفينامين "هـ".	1.	77	TE	
	1	1		الجوز
				الجوز جنين القمح
زيت جبد لجميع الأغراض، ولكن يجب أن يتجنبه من يعاني الحساسية للذرة.	17	77	Yo	
	10	717		جنين القمح
للذرة. يحتوي على حمض اللينولييك الذي يتحول إلى نفس الأحماض الدهنية		11	۲٥	جنين القمح الذرة
للذرة. يحتوي على حمض اللينولبيك الذي يتحول إلى نفس الأحماض الدهنية التي توجد في زيت السمك، وهو غني بفيتامين "هـ" أيضاً. هو أحد نواتج زراعة القطن وجنيه، ويوجد في أغلب المأكولات المجهزة تجارياً.	10	30	70	جنين القمح الذرة فول الصويا
للذرة. يحتوي على حمض اللينولبيك الذي يتحول إلى نفس الأحماض الدهنية التي توجد في زيت السمك، وهو غني بفيتامين "هـ" أيضاً. هو أحد نواتج زراعة القطن وجنيه، ويوجد في أغلب المأكولات المجهزة تجارياً.	۱۵ ۲۷ ی المصادر ا	30 Jei	70 7£	جنين القمح الذرة فول الصويا بذر القطن
للذرة. يحتوي على حمض اللينولبيك الذي يتحول إلى نفس الأحماض الدهنية التي توجد في زيت السمك، وهو غني بفيتامين "هـ" أيضاً. هو أحد نواتج زراعة القطن وجنيه، ويوجد في أغلب المأكولات المجهزة تجارياً.	۱۵ ۲۷ ی المصادر ا	٦١ ٥٤ اعل	70 7£	جنين القمح الذرة فول الصويا بذر القطن
للذرة. يحتوي على حمض اللينولبيك الذي يتحول إلى نفس الأحماض الدهنية التي توجد في زيت السمك، وهو غني بفيتامين "هـ" أيضاً. هو أحد نواتج زراعة القطن وجنيه، ويوجد في أغلب المأكولات المجهزة تجارياً. لفذائية في الدهون المشبعة ل مصل الدم وتسهم في حدوث أمراض القلب والسرطان	۱۵ ۲۷ ی المصادر ا	٦١ ٥٤ اعلم ترتبط بارتنا ٢	۲۵ ۲۲ ۱۹ تتناولها؛ فهی	حنين القمح الذرة فول الصويا بذر القطن
للذرة. يحتوي على حمض اللينولبيك الذي يتحول إلى نفس الأحماض الدهنية التي توجد في زيت السمك، وهو غني بفيتامين "هـ" أيضاً. هو أحد نواتج زراعة القطن وجنيه، ويوجد في أغلب المأكولات المجهزة تجارياً. لفذائية في الدهون المشبعة ل مصل الدم وتسهم في حدوث أمراض القلب والسرطان	۱۵ ۲۷ ای المصادر ا اع کولستیرو ۲۹	٦١ ٥٤ اعل ترتبط بارتن ٢	۲۵ ۲۲ ۱۹ تتناولها؛ فهر	حنين القمح الذرة فول الصويا بذر القطن حوز الهند

كيف يتم تصنيع الزيوت وتجهيزها

طريقة عصر الزيوت بالطرد

في طريقة عصر الزيوت بالطرد Expeller-Pressing البذور بقوة تستخدم عصارة بريمية أو طاردة لهرس البذور. وتدفع البذور بقوة من قبل رأس عصارة معدنية في حركة دورانية مستمرة وتقوم بريمة لولبية الشكل بتحريك البذور قُدُماً بشكل يشبه مفرمة اللحم. ويتم طرد الزيت وإخراجه من البذور بقوة الضغط عليها. وهذا الزيت المعصور قد يتم ترشيحه ثم تعبئته في زجاجات كزيت معصور على البارد أو طبيعي أو خام أو غير مكرر وهي تسميات متعددة لشيه واحد. وعملية العصر هذه تستغرق دقائق قليلة فقط عند درجة حرارة ٥٥-٥٠٥ف. وهذا الزيت المعصور هو أفضل ما يعكن شراؤه.

التكرير

تشمل هذه العلية (التكرير Refining) خلط الزيت بالصودا الكاوية (أي هيدروكسيد الصوديوم، وهي قاعدة كاوية أكالة). وقد يستخدم خليط من هيدروكسيد الصوديوم NaOH وكربونات الصوديوم Na₂CO₃ مع الزيت ويرج بقوة ثم يفصل، وبهذا تتم إزالة الأحماض الدهنية الحرة من الزيت. تتم إزالة الدهون المضغرة والمواد الشبيهة بالدهون والمعادن أيضاً في هذه العملية. ولكن لا يزال الزيت يحتوي على الأصباغ النباتية (وهي عادة صفراء أو حمراء). ودرجة حرارة التكرير هي حوالي ٥٥ق.

الأشخاص الذين يتناولون غذاء كثير اللحوم وقليل الأسماك تكون لديهم معدلات عالية للإصابة بالسرطان (من مجلة Science News). والأشخاص البدناء وأولئك الذين يدخنون ويشربون الخمر بكثافة تكون لديهم قابليسة أكبر للإصابة بالسرطان، ولكن الأغذية الننية بالخضراوات النيئة تعتبر وقائية (من مجلة Science News).

إزالة المواد الصمغية

تشمل هذه العملية (إزالة المواد الصمنية Degumming) إزالة المركبات الشبيهة بالبروتين والكربوهيدرات المعدة والأصماغ

الحقيقية من الزيت. ويتم عزل الليسيثين ويباع منفصلاً في محال الأطعمة الصحية. وتؤدي عملية إزالة الأصماغ (أو الصمغيات) إلى إزالة الكلوروفيل والكالسيوم والماغنسيوم والحديد والنحاس من الزيت. وتجرى هذه العملية عند درجة حرارة ٢٠°ف.

طريقة استخلاص الزيت بالمذيب

في هذه الطريقة (استخلاص الزيت بالمذيب extraction) تتم إزالة الزيت من البذور بإذابته إلى خارج البذور باستخدام مذيب (مثل الهكسان)، عند درجات حرارة تتراوح من ههسهه في وتتبقى آثار من المذيب في الزيوت الناتجة. والزيوت المنتجة بطريقتي العصر بالطرد (أو البريمة) والاستخلاص بالمذيب قد يتم خلطها وبيعها تحت اسم زيت غير مكرر. وتتم بعد ذلك معالجة الزيت غير المكرر بعمليات متعددة وهي إزالة الأصماغ (أو المواد المعرب وإزالة الأصماغ (أو المواد الملوثة) والتكرير وإزالة الروائح (أو المواد ذات الرائحة).

إزالة الأصباغ

في هذ الطريقة (إزالة الأصباغ Bleaching) تتم إزالة الكلوروفيل والبيتا-كاروتين وآثار من الصابون باستخدام المرشحات، الطمي المنشط المعالج بالحمض، و/أو طيئة فولر. وتتم إزالة المواد عديدة الحلقات والمواد العطرية، عند درجة حرارة ١١٠٠ في لدة ١٥-٣٠٠ دقيقة،

عملية السوبر ماركت

إن الزيوت المكررة التي تباع في محال البقالة أو السوبر ماركت تكون قد أضيفت إليها من خلال عملية التصنيع (عملية السوبر ماركت Supermarket Process) مواد مضادة للأكسدة تخليقية كبديل من فيتامين "هــ"، والبيتا-كاروتين الطبيعيين، اللذين تتم إزالتهما أثناء عملية التكرير. وتشمل هذه القائمة من المواد المضادة للأكسدة ما يلي: هيدروكسي تولوين البيوتيلي المواد المضادة للأكسدة ما يلي: هيدروكسي تولوين البيوتيلي بيوتيهيدوكيئون الثالثي SHA، بروبيل جالات، بيوتيهيدوكيئون الثالثي TBHQ، حمـ ش الســتريك، ميثيــل سليكون، كما تضاف مادة مزيلة للرغوة، ويعبأ الزيت في زجاجات ويباع.

إزالة الروائح

تتم إزالة الزيوت العطرية والأحماض الدهنية الحرة بالتقطير بالبخار وإقصاء الهواء أثناء هذه المملية (إزالة الروائم Deodorzation). كما تتم إزالة الروائح النفاذة والنكهات غير الستحبة التي لم تكن موجودة في البذور الطبيعية قبل عملية التصنيع. وتتم عملية إزالة الروائح عند درجات حرارة عالية (۲٤٠-۲٤٠°ف) لدة ۳۰-۳۰ دقيقة. ويصير الزيت بعدها عديم الطعم والرائحة ولا يمكن التفرقة بيئمه وبمين الزيموت المشتقة من مصادر أخرى تمت معالجتها بطريقة مماثلة.

وتكون نتيجة هذه المالجة هي الحصول على زيوت تنقصها النيتامينات والمعادن. ومع ذلك فالزيت الناتج لا يزال من المكن بيعه تحت اسم زيمت معصور على البارد إذا لم يتعرض الزيت لحرارة خارجية أثناء عصره. ومن المهم جداً فهم الغرق بين الزينت المعصور على البارد بشكل حقيقي والزينوت الأخرى

النظر إلى عملية التكرير

كن منتبها إلى كيفية تصنيع أو تجهيز الزيوت، والمكونات التي بها وكيف تتم إزالتها. فقد يعلن عن أحد المنتجات على أنه غير مشبع، ولكنَّ منتجيه لا يذكرون صراحة أنه يحتوي على مواد دهنية متحولة (بعملية الهدرجة). وهذه تعمل في الجسم كـدهون

فالمارجرين والسمن الصناعي هي زيوت مهدرجة وتعمل في الجسم كـدهون مشبعة، وهي في الواقع تضر بصحتك وترفع مستويات الكولستيرول.

فاشتر المارجرين الذي يحتوي على قدر أقل من الزيت المهدرج من محل الأطعمة الصحية. وانظر بعناية إلى المكونات المذكورة أولاً على العبوة. فأول تلك المكونات هو الذي تكون كميته أكبر. وإذا كان مكتوباً على العبوة "زيت سائل" فهذا هو الأفضل؛ وإذا كان مكتوباً "زيت مهدرج" فاتركه وانصرف. وأفضل أنواع المارجرين هو المشتق من الزيوت النباتية خاصة زيوت القرطم (المصفر) أو الصويا أو الدّرة. والمارجرين اللين يكون مهدرجا بدرجة أقل، مع ترك قدر أكبر من الزيوت الطبيعية صليماً. وهـو يحتوي على قدر أقل من الشحوم الصلبة.

فاستخدم الزيوت النباتية. ولكن تأكد من أنها معصورة على البارد أو بالطرد (غير مهدرجة). ويمكن الحصول عليها

بسهولة من محال الأطعمة الصحية. وتستخدم عصارة هيدروليكينة لعصر الكسرات والبذور والحبوب والزيتون والخضراوات. ويتم استخلاص الزيت دوڻ استخدام الحرارة. ويتم تجهيز الزيت البكر أو الخام (غير الكرر) مثل زيت الزيتون بنفس الطريقة.

وزيت الكانولا هو مشتق أصلاً من نبات بدر اللفت (الشلجم)، وهو مثل زيت الزيتون في كونه غنياً بالزيوت أحادية اللا تشبع، ويساعد على منع أمراض القلب. ولكنه يعكس زيت الزيتون ليست له نكهة مميزة، لذا فهو يصلح للاستعمال إذا كنت لا تحب نكهة زبت الزيتون.

توجد نقاط مهمة يجب اتباعها عند استخدام الزيوت:

- ١. اشتر الزبوت المعصورة على البارد أو بالطرد (غير المكررة) ٢. تجنب الزيوت المتصلبة (المدرجة)
- ٣. لا تستخدم مطلقاً الزيوت التي استخدمت من قبل في القلي
 - ضع جميع أوعية الزيوت في الثلاجة بعد فتحها
- ه. يجب تخزين أوعية الزيوت في دولاب الطبخ بعيداً عن الحرارة والضوه
 - ٦. لا تستهلك الزيت الذي وانحته زنخة
- ٧. يتمتع زيت الزينون بقابلية للحفظ خارج الثلاجة أكثر من معظم الزيوت
- ٨. لا تترك الزبوت تسخن على النار حتى يتصاعد منها الدخان التحضير أنواع المأكولات السوتيه أو المقلية سريعاً أضف ملعقتين كبيرتين من الماء إلى الزيت

احتفظ بالقواعد الأربع التالية في ذهنك عندما تغير نظامك الغذائي من تناول الدهون غير الصحية إلى الدهون الصحية:

- ١. تجنب جميع الدهون الحيوانية المشبعة.
- ٧. الدهون المشبعة تكون إما صلبة وإما شبه صلبة عند درجـة حرارة النرفة (مثل الزبد، وشحم الخنزير، أو الدهن المختلط
- ٣. يحتوي السمك على دهون غير مشبعة، وهي الأحماض الدهنيـة مـن نـوع أوميجـا-٣ الـتي تمـاعد علـى خفـض الكولستيرول وتوجد في زيوت السمك، خاصة السمك الـذي يعيش في المياه الباردة.
- الدهون غير الشبعة تكون إما صائلة وإما لينة جداً مثل الزيوت النبانية.

انظر وصفة "زيت الثوم" في قسم "مطيبات السلطات"، وهو زيت للطهي وللسلطة دو قيمة عالية. وأفضل أصنافه التي يمكنك تنذوقها "مطيب السلطة المفيد للصحة" (انظر وصفته في قسم "مطيبات السلطات")، وهو مفيد في جميع الحالات المرضية.

احترس من أي منتج مكتوب عليه "دهون مشبعة"، أو "زيت جوز الهند"، أو "زيت نوى النخيل", وإذا لم تكن البيانات التي على العبوة تنص على مصدر "الزيوت النباتية" فتجنبها. فزيت جوز الهند وزيت النخيل بهما كميات مرتفعة من الدهون المشبعة مثل الشحم الحيواني، إلا أنهما يحتسبان ضمن الزيوت النباتية!

وأكثر المادر تركيزاً وامتلاه بالدهن هي مطيبات السلطة والزيد والمارجرين والسمن الصناعي والزيوت، ولكن على رأس القائمة كلها تقع اللحوم الحمراه.

هذا، ويجب تجنب كبل الأطعمة المقلية، فهي تسبب الثيخوخة المبكرة وما هو أسوأ منها. أليس هذا إذن سبباً كافياً لتتجنب الدهون المثبعة أو على الأقل تقلل تناولها إلى مرة واحدة فقط أسبوعياً بدلاً من أن تتناولها يومياً؟

ابدأ في تحسين صحتك بأن تحذف اللحوم الحمراء من قائمة طعامك. تجنب شرائح اللحم البقري المختلطة بالدهن وتجنب الهامبرجر. وإذا كنت ستتناول اللحم لا محالة، فافصل الدهن عن اللحم وتخلص منه قبل الطهي, انزع الجلد والدهن من الدجاج قبل طهيه.

أسوأ الزيوت	أفضل الزيوت
جوز الهند	الزيتون
الغول السودائي	الكانولا
ثمر النخيل	الجوز
نوى النخيل	القرطم
يذر القطن	الأفوكادو
	اللوز
	تخالة الأرز
	السمسم
	بذر الكتان

	جيدالها وتجنيها	of known to the	
الكريمة المخفوقة بالإيروسوك	صفار البيض	الأطعمة المقلية	الهوت دوجڙ
شعرية تشاو مين	الإرب الضلعي	جبن الكريمة	أم الخلول
البطاطس المبأة	الكريمة (القشدة)	الشكولاتة	السلامي
الزيتون الأسود	اللحوم المدخنة	لحم الخنزير والضأن	الجمبري
المارجرين المدرج	جلد الدجاج	زيت جوز الهند	أحشاء الحيوان
منتجات الألبان المقلدة	الجبن الطري	اللنشون	جوز الهند
الكريمة غير اللبنية	البط	أنواع البهريز	سجق بولونيا
فطائر التوست	القول السوداني	زيت النخيل	الآيس كريم
الاستاكوزا/أبو جلمبو السردين	الكاكاو	أكثر أصناف رقائق البطاطس	الزبد/شحم الخنزير
الإوز	والمأكولات النشوية	ء البسكويت	كثير من الحلوي
الفشار بالميكروويف	الجين الصقراء	أثواع النقائق	 الغوليات المقلية (الفلافل)
الجرانولا المجهزة	زيت نوى النخيل	نغانق الكبد	الأرز المعيأ
وجميع التورتات (الكمك) المبأة	وأخلاط الوفين	ملحم الديك الرومي	زبدة الفول السودائي
المطيبات الدسمة	كورندبيف	اللبن كامل الدسم	المايونيز
-	• الرقائق	لحم الخنزير المقدد	الهاميرچر .

المأكولات المذكورة أعلاه وفوقها علامة م يمكن تناولها إذا أعدت بالمنزل وتم التحكم في محتواها من الدهون. إن الكمك وأخلاط الموفين (مثل صنف "فيرن") التي توجد في محال الأطعمة الصحية مكوناتها جميعاً طبيعية ويمكنك أن تضيف إليها مادة محلية وزيتاً صحياً. إذا لم تشتر تلك الأطعمة الضارة، فإنك لن تقع في إغراء تناولها.

اقرأ البيانات على العبوة

من المهم جداً أن تقرأ البيانات التي على عبوات المأكولات وتفهمها. فلفظ "خفيف" يكون معناه في العادة متعلقاً بقوام الطمام وليمن معناه منخفض الدهون أو منخفض اللح.

الفاظ تعنى ارتفاع الدهون

بشرائح اللحم الدسمة غنية

بالخيز (الدسم)

مقلى (من أي نوع) مع الزبدة

البهريز الدهثى

بالهولندي (سمن هولندي)

مع القشدة/الكريمة

مطهو بالجين/جراتان

الفاظ تعنى قليل الدهن

مشوي جريل برويل

بريشت

بالكريمة

مطهو بالبخار

يحبص

مقلي سريعاً (مع التقليب)

النارنجين: بيوفلافونويد يوجد في فاكهة وقشر وأزهار الجريب فروت. وهو يساعد على منع الإصابة بالكتاراكت والتلف العصبي خاصة في مرضى السكر. والنارنجين يثبط مفعول إنزيم الألدوز ريدكتاز، مما يمنع تحول الجلوكوز إلى سوربيتول، ويمكن أن يبطئ أو حتى يمنع تكون الكتاراكت. (المصدر: Varma D Prog Clin Biol Res 86; 213:343).

الكيرسيتين: يوجد في الجريب فروت والبروكولي والكرات الأندلسي والقرع الصيفي والبصل بصفة خاصة. والكيرسيتين يثبط إنزيم الألدوز ريدكتاز، إلا أنه يكون من الصعب على الجسم أن يمتصه. وحتى يمكن التغلب على هذه المشكلة يمكن إضافة الإنزيم الهضمي المسمى "بروميلين" والمشتق من الأناناس (المصدر: European J Clin Pharmaco 84; 33:33).

الكاتيكين: هو بيوفلافونويد آخر يحتاج إلى المزيد من الاستفادة منه. وقد استخدم ولا يزال في علاج أمراض الكبد خاصة الالتهاب الكبدي. وكل من الشاي الهندي الأخضر والأسود يحتوي على ما يصل إلى أربعة أنواع مختلفة من الكاتيكين. وهو يغيد بشكل جيد من يعانون حالات الحساسية للطعام عن طريق إعاقة تكون الهستامين في نسيج المعدة مما يقلل أو يعنع التفاعلات التحسية وفقاقيع الجلد أو الأرتيكاريا (المصدر: 13:23 ;80 (Acta Pharm (Suppl)). كما أن الكاتيكين يتمتع بتأثيرات قوية مضادة للفيروسات؛ خاصة ضد فيروس الحلا البسيط (المصدر: 30-213:521 Res 86; 213:521). ويحتوي الشاي بنوعيه (كما ذكرنا) على أربعة أنواع مختلفة من الكاتيكين. وقد أورد باحثون من اليابان وفرنسا وكندا وروسيا أن هذه الكاتيكيثات تعمل كمضادات قوية الأكسدة. وقد استعملوها دوائياً للوقاية من تلف الأوعية الدموية والحد من السرطان (132-157:150:157) الحصول عليهما من الأسواق الشرقية ومحال الأطعمة المحية.

تناول هذه الأطعمة الغنية بالبروتين بدلاً من الأطعمة المليئة بالدهون

حساء العدس والغول
حساء الخضر
المكرونة بالخضراوات
الاسباجتي مع كميات وفيرة من الصويا
عند الطهي في الطواجن وعمل اليخني والتاكو (من الشطائر) استخدم
الغوليات بدلاً من اللحم
جمل أطباق الخضراوات بحبوب السمسم أو المكسرات النيئة

الديك الرومي أو صدر الدجاج بدون جلد التونة المعلبة في الماء السمك المسلوق في الماء أو المشوي الأرز البني مع خضر مطهية بالبخار الخضراوات بالشطة بدون لحم المغوليات مع الأرز البني منتجات الطوفو (من فول الصويا)

بدائل مناسبة				
الطعام الأمريكي	البديل الصحي			
سمك الهادوك المقلي	الهادوك المشوي			
لنونة المعلبة في الزيت	التوبة المعلبة في الماء			
لبطاطس المقلية	البطاطس المخبورة بدون زيد أو كريمة، ويمكن مع الزيادي أو التوابل وفليل من زيت الكانولا أو زيت السمسم (والزبد المنصهر يشبه الزيت السائل)			
لخضراوات مع صلصة الجبن	الخضراوات مع عصير الليمون			
قائق البطاطس المحمرة	الفشأر العادي			
لفطائر الدنماركية	الموفينات من الحبوب الكاملة			
لَيس كريم	الفاكهة أو الشربات المجمد			
فابق بولونيا	صدر الديك الرومي المخبوز بالفرن			
هامبرجر	برجر الصويا أو الخضراوات			
لحم البقري	السمك أو صدر الرومي المشوي			
حساء المعلب	الحساء المعد بالمنزل أو أصناف حساء Hain's Brand ،Health Valley			
بسكويت المعلب	البسكويت المعد بالمنزل باستخدام الزبادي منحفض الدهن مع دقيق القمح الكامل ومسحوق الخبيز (بيكنج بودر) الخالي من الألومونيوم وزيت الكانولا			
يضة واحدة كاملة	بياص بيضتين			

أنزع الجلد عن الرومي والدجاج، وضع السمك على رف الفرن بعيداً عن الدهن المتساقط استخدم الفوط الورقية لتنظيف أي شيء يلتصق بالدجاج المنزوع جلده. أما الإسفنج أو فوط القماش فمن الصعب جداً تعقيمها، وستضطر إلى استعمالها مرة ثانية قبل غسلها.

المحتوى الدهني للمكسرات والبذور						
الكولستيرول (مجم)	الدهن الشبع (جم)	الدهن (جم)	نوع الطعام			
•	١	10	اللوز، أوقية واحدة			
•	7	١٣	البلادر، جافة ومحمصة، أوقية واحدة			
		١	القسطل، محمص، أوقية واحدة			
•	1	1/	البندق، أوقية واحدة			
	Y	77	المكادامياء محمصة بالزيت، أوقبة واحدة			
	۲	١٤	الفول السوداني، محمص بالزيت، أوقية واحدة			
	7	17	زيدة الفوك السوداني، ملعقتات كبيرتان			
•	Y	19	البيكان، أوقية واحدة			
•	7	١٤	الفستق، أوقية واحدة			
		٤	حبوب السمسم، ملعقة كبيرة			
•	7	١٤	بذر زهرة الشمس، أوقية واحدة			
•	۲	17	الجوزء أوقية وأحدة			

تحتوي جميع أنواع المكسرات على كميات عالية من مركبات تسمى مثبطات إنزيم البروتياز، ويعرف عنها أنها توقف نعو السرطان في حيوانات التجارب، ويضع د. والتر ترول من جامعة نيويورك المكسرات على رأس قائمة المواد التي يمكن أن تضاد السرطان. والمكسرات غنية أيضاً بمواد معينة تسمى بولي فينولات، وهي كيميائيات تبين أنها تعوق نعو السرطان في الحيوانات. كما أن الزيت المشتق من الجوز، على سبيل المثال، عديد اللا تشبع، ويميل إلى خفض كولستيرول الدم. ومع ذلك، ففي حين أن معظم المكسرات صحية بصفة عامة، إلا أن الغول السوداني (خاصة ما يستخدم منه تجارياً في تصنيع زبدة الغول السوداني) يكون غالباً ملوثاً بعفن فطري يسمى "أفلاتوكسين" وهو مسرطن.

اللوز: هو ملك المكسرات. فهو غني بالبوتاسيوم والمغنسيوم والفوسفور والبروتين. وتنصح مراكز علاج السرطان في أنحاء العالم بتناول ١٠ لوزات نيئة يومياً وذلك لاحتواء اللوز على مادة الليتريل. ويعمل الليتريل كعامل مضاد للسرطان. وكل من زيت اللوز وزيدة اللوز مغذ.

ألبلائر: مجلوب أصلاً من الهند. وهو غني بالبوتاسيوم والماغنسيوم وفيتامين "أ" والدهن. فلا تستهلك كميات كبيرة منه، فهو يحتوي على كميات كبيرة من الدهن الضار.

القسطل (أو الكستناء أو أبو فروة): يلذ تناوله نيئاً أو مسلوقاً أو محمصاً. وهو أقل أنواع الكسرات في محتواها الدهني.

البندق: غني بالبوتاسيوم والكبريت والكالسيوم. وله نكهة خفيفة ويجود عند طهيه مع الخضر والحبوب.

الفول السودائي: هو أعلى جميع أنواع المكسرات في المحتوى الدهني. والبروتين الذي به يعد بروتيناً كاملاً، ولكن الغول السودائي غالباً ما يكون ملوثاً بالأفلاتوكسين، وهو مسرطن معروف (وفي الواقع، إن الغول السودائي هو من البقوليات أكثر من كونه من المكسرات).

البيكان: هو من أفراد العائلة الجوزية. غني بالبوتاسيوم وفيتامين "أ" كما أنه غني بالدهون الأساسية ويصلح للخبيز وصنع الحلوى... إلخ.

حبوب الصنوبر (البيجنوليا): تستخدم في الأطباق الشرق أوسطية والإيطالية. وهي قابلة للمضغ وحلوة مما يجعلها صالحة لصنع السلطات أو تناولها مع الفواكه.

الفستق: له نكهة حلوة خنيفة. وقد ترى ثقوباً دقيقة في أغلفتها الصلبة بسبب اختراق دودة دقيقة لها، وهي تعطي كل فستقة منها طعمها الميزا

الجوز: يستعمل زيته في الطهي، والجوز غني بالبوتاسيوم والماغنسيوم وفيتامين "أ"، ويصلح في جميع المخبوزات والسلطات ولتجميل الحلوى.

لا تتناول المكسرات أو الهذور المحمصة، إذ إن زيوتها تتغير طبيعتها بالتسخين وتتكون فيها شوارد حرة ومواد مسرطنة ضارة. لا تترك المكسرات والهذور في العراء معرضة للضوء والهواء، إذ يمكن أن تتزنخ زيوتها بسبب ذلك فتضر بصحتك. كل فقط البذور النيئة وتلك المحفوظة في أكياس محكمة الغلق.

ما كمية الدهن التي يجب أن أتناولها؟

فيما يلي صيغة يمكنك بواسطتها معرفة نسبة الدهن في الأطعمة. ويجب أن يكون هدفك هو الحصول على ١٠٪ فقط من الدهن، وبحد أقصى ١٥٪. واقرأ البيانات بعناية ا

 أمل البيانات الملصقة على المنتج وابحث عن عدد الجرامات من الدهن وعدد السعرات لكل حصة طعام.

 اضرب عدد جرامات الدهن في ٩ وهذا هو عدد المعرات الدهنية (أي التي مصدرها الدهن).

 والآن، لكي تحصل على نسبة السعرات من الدهن، اضرب هذا الرقم في ١٠٠٠.

لمثلاً: بالنسبة لنتج الرقائق المسمى Low Salt Ritz: (Crackers)

١. في الحصة الواحدة من الطعام: ٤ جم من الدهن، ٧٠ سعراً حرارياً لكل حصة

٢. ٤ جم × ٩ = ٣٦ سعراً لكل حصة

7. 14 + · V = 31e.·

ي. ١٠٥ $\chi = 100 \times 100$ من السعرات لكل حصة من الرقائق هي من المحتوى الدهني

اقتراحات جديدة لتقلل الدهن في طعامك:

هناك طريقة أخرى غير دقيقة الاختبار الدهن في الرقائق الـتي تفضلها، وهذا بفرك تلك الرقائق على فوطة ورقية. فظهـور علامة من الشحم تشير إلى وجـود محتـوى دهـني مرتفع. والمحتوى الدهني يكون مصدره غالباً نوعاً من الزيـوت يضـر بصحتك مثل الزيوت المهدرجة، أو زيت النخيل أو زيت جوز الهند.

 استهناك السمك المشوي المحتوي على كميات عالية من الأحماض الدهنية من نوع أوميجا ٣٠٠ لمثلاث مرات على الأقبل أسبوعياً.

اصنع مطيبات السلطة الخاصة بك بنفسك حتى تتأكد
 من استخدام زيت منيد لك.

٣. استخدم خل سيدر التفاح مع الزيت بدلاً من مطيبات السلطة الدسمة.

٤. أضف نكهة (بدون دهن) إلى البطاطس المخبورة بالغرن مع الزيادي العادي والكراث. اهرس الطوقو مع قليل من المايونيز قليل الدهن (بدون بيض) وأضف الأعشاب للتتبيل.

ه. يمكنك استخدام الزيادي العادي قليل الدهن بدلاً من الزيت في معظم وصفات الطعام.

 ٦. أحضر وعاء السوتيه، واطع الخضر المقطعة شرائح مع عش الغراب في العصائر الخاصة بها، وذلك بعدلاً من الزبد أو الزيت. فعش الغراب والبصل والثوم تُكسب النكهة.

٧. اطهِ جميع الخضر بالبخار.

٨. اطّهِ بالبخار مع استخدام زيت الكانولا. وأضف ملعقة
 كبيرة ماه إلى الزيت لتعنعه من أن يسخن بشدة.

٩. جرب الطهي في الماه (بطريقة البريشت) بدلاً من القلي في الزيت وذلك للسمك ذي اللحم المتماسك. استخدم ٤ أجزاء من الماه وجزءاً من عصير الليمون والأعشاب. وبالنسبة للدجاج، جرب خليطاً من ٤ أجزاه من الماء إلى جزء من صلصة التاماري و/أو عصير الأناناس للحمول على نكهة رائعة، أضف الثوم طازجاً أو على شكل حبيبات إلى أي شيء تتناوله، وذلك لتحسين النكهة، ومن أجل صحتك أيضاً.

١٠. عند خبز الدجاج (أو الرومي) أو السمك، ضع السمك على رف في الغرن بحيث لا يطهى، والدهن يتساقط عليه. وغط الوعاء لتحتفظ برطوبة الطعام (بدلاً من تطريته بما يتساقط منه من الدهن أو بإضافة الزيت إليه). وعليك بإزالة كل الدهن والجلد من الدواجن قبل طهيها.

١١. انزع الدهن من الحساء ومرق اللحم ودسم الشطة واليخني بوضعها في الثلاجة لبضع ساعات. فيتصلب الدهن السائل ويسهل كشطه من على وجه الطعام.

١٢. للحصول على صلصات قليلة الدهن، اطه الخضراوات بطريقة البيوريه أو استخدم البطاطس المفتتة كقاعدة تجعل قوام الصلصة بالغلظة المطلوبة. ويصلح نشا المرتطئة (الآروروت) كمادة مغلظة للصلصة.

١٣. في حالة الصلصات التي تحتاج لإضافة الكريمة، ضع بدلاً منها اللبن الجاف خالي الدسم، أو الزيادي العادي منخفض الدهون. وقد يستخدم الزيادي بدلاً من الكريمة الرائبة في جميع الوصفات.

١٤. استخدم الطوفو المهروس بدلاً من وصفات الجبن الريكوتا والقريش.

١٥. استخدم التونة المعبأة في الماء بدلاً من تلك المعبأة في الزيت.

١٦. الزيد يسيل ويبدو مثل الزيوت الأخرى عند وضعه على البطاطس أو الخضراوات المطهية بالبخار. فاستعمل زيت السمدم أو زيت الزيتون بدلاً من الزبد وجمل الطعام بالكراك المغري.

١٧. استعمل مايونيز القرطم أو الصويا المتوافر في محال الأطعمة الصحية.

١٨. استهلك أنواع الخبز الخالي من الزيت والمتوافر في
 محال الأطعمة الصحية مثل الخبز الماكروبيوتك.

١٩. تجنب كل أنواع اللحوم المسنعة، فهي عالية جداً في الدهون الشبعة، مثل الهدوت دوجـز، وشرائح البيكـون والسجق ولحم اللنشون... إلخ.

٢٠. عند صنع الموفينات وخبر الذرة والبسكويت... إلخ،
 استخدم الزبادي العادي قليل الدسم.

٢١. كبديل للزيت، استخدم الليسيئين السائل لتدهن أوعية الخبيز وأواني الطواجن.

٢٢. بدلاً من تناولك بيضة كاملة تناول بياض بيضتين، أو
 استخدم مسحوق نشا اللرنطة أو بديلاً آخر عن البيض.

٢٣. استخدم الجوز يدلاً من الفول السوداني.

٢٤. تناول الرقائق المستوعة يدون زيت.

الأحماض الدهنية الأساسية

يجب أن تتجنب الزيوت المهدرجة، فالهدرجة تغير الزيوت من الناحية الكيميائية إلى دهون مشبعة عن طريق إضافة ذرات هيدروجين لتشبيع الدهون غير المشبعة.

فإذا أردت قدراً من الديك الرومي المطحون فأعده بنفسك، واستخدم فقط صدر الرومي بدون جلد. فالرومي المطحون الذي يباع بمحال السوبر ماركت يحتوي على ١٤ جم من الدهن في كمل ٤ أوقيات فقط من اللحم.

والأحماض الدهنية الأساسية Patry Acids يُ عام ١٩٣٠ في تسمى أحياناً فيتامين "ف". وقد تم اكتشافها في عام ١٩٣٠ في جامعة منيسوتا على يد كل من جورج وملدريد بور. وقد وجد الباحثون أن كل البشر يحتاجون إلى وجود الأحماض الدهنية الأساسية في الغذاه، وتشمل قائمة جزئية لتلك الأحماض: حمض أوميجا-٣ ألفا-لينولييك، وحمض أوميجا-٣ لينولييك. وهذه الأحماض لا يستطيع الجسم البشري تخليقها ولذا تسمى أساسية (أو ضرورية)، ويحتاج الجسم إلى المزيد من هذه الأحماض الدهنية الأساسية أكثر من جميع الأنواع الأخرى من الدهون أو العناصر الغذائية التي تعتبر أساسية. وكمل خلية وعضو ونسيج بالجسم يحتاج إلى تزويده يومياً بحاجته من الأحماض الدهنية الأساسية.

مقارئة بين الدجاج الحمر النتج تجارياً وذلك المطهي بالمنزل

لكل حصة	الدهن (جم)	صدر الدجاجة
٣,٩ أوقية	44,4	إكسترا كريسبي
٢,٦ أوقية	۲,۷	بدون جلد-محمر بالنزل
لكل حصة	الدهن (جم)	دبوس الدجاجة (الساق)
لكل حصة ٢,٤ أوقية	الدهن (جم) ۱۳٫۹	دبوس الدجاجة (الساق) إكسترا كريسبي

هذا، ويمكن الحصول بسهولة على أحماض الأوميجا-٦ من الزيوت النباتية، أما أحماض الأوميجا-٣ فكثيراً ما تكون ناقصة في الكثير من المصادر الغذائية. وتشمل الزيوت النباتية التي تحتوي على أعلى كمية ممكنة من الأوميجا-٣ ما يلي:

> زیت پذر القرع زیت پذر الکتان زیت الکائولا زیت الصویا زیت الجوز

وأكثر أحماض الأوميجا-٣ الدهنية شيوعاً هما حمض إيكوسابنتانويك وحمض ديكوساهكسانويك. ويتفاوت المحتوى الدهني للأسماك. وتتمتع أسماك المياه الباردة بأعلى محتوى دهني وبهذا تحتوي على أكبر كميات من كل من حمض إيكوسابنتانويك وحمض ديكوساهكسانويك.

وكذلك فإن كل الخضراوات الورقية الخضراء تحتوي على كميات كبيرة من الأوميجا-٣.

ويتعتع زيت بذر الكتان بأعلى محتوى من الأوميجا-٣ (٢٥٪) وهو قدر ما يوجد في زيت السمك مرتين، هلاوة على أن زيت بذر الكتان أقل تكلفة وأكثر ثباتاً. إن مجرد إعطاء حوالي ملمقتين كبيرتين فقط من زيت بذر الكتان يومياً يزودك بكمية وافرة من أحماض أوميجا-٣ الدهنية الأساسية. وكل من بذر الكتان وزيته يمكن شراؤه من محال الأطعمة الصحية. وعليك بطحن بذر الكتان قبل استعماله مباشرة، إذ إنه يتزنخ بسرعة. وإذا ما اشتريت بذر الكتان مطحوناً، فتأكد من أن عبوته محكمة الغلق. وشركة بالاعتان مطحوناً، فتأكد من أن عبوته محكمة الغلق. وشركة Omega-Life, Inc. تطرح في الأسواق منتجاً من بذر الكتان المدعم والغنى جداً بالأوميجا-٣.

احترس من الأغذية النشوية وأغذية الجرانولا ذات الدعاية الرنانة. فرغم أن أبواق الدعاية تلح في زعمها أنها رائعة وعظيمة النفع لصحتك، إلا أن الكثير منها ملبيء بالـدهون والسـكريات والصوديوم، وكثير من أغذية الجرانولا مشبع بالزبوت المجلوبة من المناطق الحارة، والمكسرات تكون عالية الـدهن، ولا يصلح أي منهما لإفطار صحي. فوجبة الإفطار ينبغي أن تحتوي على مصدر جيد للألياف والبروتين والكربوهيدرات المعقدة، والفيتامينات من الفاكهة الطازجة وقليل من السعرات من قليل من الـدهن، وبجب الإفطار عن ١٠٠%.

ووجبة الغداء كذلك قد تكون مكدسة بالدهون غير المطلوبة، فشطيرة من الجبن يمكن أن تزيد الكمية التي تتناولها من الدهن بمقدار ١٠٠ سعر لكل شريحة من التوست؛ إن نسبة ٣٦٦% من السعرات في الجبن يكون مصدرها من الدهن. ولحوم اللنشون المجهزة مليئة أيضاً بالدهن والصوديوم، وحتى لحم اللنشون المصنوع من الديك الرومي يمكن أن تصل فيه نسبة السعرات المشتقة من الدهن إلى ٩٠%.

وحتى يمكنك تقليل كمية الدهن في وجبة غدائك، جرب تناول صدر الرومي بدون جلد، والتونة المعلبة في الماء بدلاً من الزيت، والمايونيز قليل السعرات.

أما الزيت الحار فهو يصنع من بدر الكتان، وبعض الكيميائيين لا يصنفون الزيت الحار باعتباره صالحاً للأكل، ولكن بعض إخصائيي التغذية ينصحون بتشاول الزيت الحار. ونحن نفضل وننصم باستعمال زيت بدر الكتان.

وحتى يمكنك إضافة تلك الأحماض الدهنية الأساسية النافعة إلى غذائك، عليك باستهلاك زيوت الكانولا أو الجوز أو بدر الكتان يومياً. والأفضل أن تشتري الزيوت غير الكررة. لا تسخن هذه الزيوت، فتسخينها يدمر عناصرها الغذائية. استخدم هذه الزيوت كمطيبات للسلطة. واستهلك أيضاً ما لا يقل عن حصة واحدة يومياً من الخضراوات الورقية الداكنية لتحصل على احتياجاتك من الأوميجا-٣.

الغذاء السليم المتوازن	
%\a-\·	الدهن (تقريباً)
%10	البروتين
%v=-v•	الكربوهيدرات

أسباب نقص الأحماض الدهنية الأساسية

- ١, نقص أو عدم تناول الأطعمة الفنية بالأحماض الدهنية
 الأساسية، وتناول الأطعمة الغنية بالدهون الشبعة
- ٢. استهلاك الزيوت النباتية المصنعة التي تحتوي على أحماض دهنية متحولة؛ إذ إنها تمنع التخليق السليم لحمض اللينولييك في الجسم
 - ٣. الإفراط في شرب الكحوليات
 - £. مرض السكر
 - ه. الثيخوخة
- ٦. نقص الماغنسيوم والزنـك وفيتامينـات "هــ"، "ج"،
 "٣٦" (البيريدوكـين)
 - ٧. حالات العدوى الفيروسية
 - ٨. الإشعاع، والعلاج الكيميائي، والسرطان
 - ٩. تدخين التبغ
 - ١٠. السعوم البيئية
 - ١١. استخدام عقاقير معينة

وقد اكتشفت دراسة أجريت في جامعة ماريلاند وجود كم كبير من الأحماض الدهنية المتحوثة Trans-Fatty Acids في المارجرين ودهبون الطهبي والخبرز والكعث والمليات الفرنسية وبسكويت "العقدية" ورقائق البطاطس، والحلوى التي تغطي المخبوزات، والبودنج، والأطعمة عائية التجهيز. إن جسمك يحتاج إلى الأحماض الدهنية الأساسية وليست الأحماض الدهنية المتحولة. ولقد قال "أودو إيراسموس" في كتابه "الدهون والزيوت": يعاني أكثر من ٨٠٪ من سكان أمريكا نقصاً في الأوميجاس".

وتتميز الأوميجا-٣ بقدرتها على تسييل الدم. فإذا تناولت مسيلات الدم مثل الأسبرين، فتجنب أن تأخذ معها كميات كبيرة من الأوميجا-٣. ومن الأفضل أن تتناول الأحماض الدهنية الأساسية وتتجنب الأسبرين، إذ إن الأسبرين يمكن أن يكون ساماً. ومن المعروف أن جلطات الدم يمكن أن تسبب النوبات القلبية والسكتة المخية، ولكن زيوت السمك تمنع تجلط الدم عن طريق إنقاص ميل الصفيحات الدموية للتجمع والتكتل. ومع ذلك فتجنب أن تتناول كميات كبيرة من زيت كبد السمك، إذ إن محتواه المرتفع من فيتاميني "أ"، "د" يمكن أن يكون ساماً؛ بل تناول ملعقة صغيرة واحدة فقط يومياً، واجتنب المشروبات تناول ملعقة صغيرة واحدة فقط يومياً، واجتنب المشروبات كبد السمك.

ويمكنك استهلاك المزيد من السمك بدلاً من مكملات زيمت السمك. إن أسماك المياه المالحة التي يتم صيدها من البحار العميقة المباردة تكون أقل قابلية للتلوث من أسماك البحيرات الضحلة. وبصفة عامة فإن حصة غذائية وزنها ٤ أوقيات من السمك تعطي حوالي ١٤٠٠ مجم من أوميجا٣، في حين أن ٣ كبسولات من زيت السمك (كل منها ١٥٠٠ مجم) تعطي ١٥٠٠ مجم، وإذا كنت نباتياً ولا ترضب في أكل السمك، فأضف زيت بدر الكتان إلى طمامك بدلاً منه.

احرص على أن تأخذ فيتامين "هـ" جنباً إلى جنب مع مكملات زيت السمك، فهذا سوف يحمي خلايا جسمك. ومعامل كارلسون تنتج كبسولات من زيت السالمون المتاز الذي أضيف إليه فيتامين "هـ" من أجل حماية الخلايا.

أحماض أوميجا-٢ الدهنية

- مفيدة في حالة الالتهاب المفصلي الروماتويدي
 - و مفيدة لكل صور الالتهاب المفصلي
- · تساعد على السيطرة على حالات العدوى الفيروسية
 - تقلل الكولستيرول والجلسريدات الثلاثية
- تقلل قابلية حدوث السكتة المخية والنوبات القلبية
 - تقلل قابلية حدوث تصلب الشرايين
 - ا تحسن حالة الصدفية
 - تحسن الاستجابة المناعية
- تقلل التأثيرات الضارة للبروستاجلاندين مما يساعد على منح سرطان الثدى
 - تقلل شدة حالات الصداع النصفي
 - وظائف المخ
 - و تحسن وظائف الجهاز الغدي

الأسماك وفوائدها

لقد وجد الباحثون أن الإسكبعو الذين يسكنون جرينلاند، والذين يتكون غذاؤهم أساساً من الأسماك الدهنية كائت حالات تصلب الشرايين بينهم أقل، كما كان عدد الوفيات لديهم الناتجة عن أمراض القلب يقبل عما هو في الولايات المتحدة. كما أن اليابانيين يستهلكون كميات من السمك أكبر من الأمريكيين ولديهم قابلية أقل للإصابة بأمراض القلب. وفي جامعة لايدي في هولندا قام الباحثون بدراسة على ٨٥٢ رجلاً هولندياً تناول كل منهم ٧ إلى الموقية من السمك أسبوعياً. وقد قل معدل الوفيات من أمراض للقلب بين من تناولوا السمك مقابل أولئك الذين لم يأكلوا أي سمك السبوعياً.

كما قام فريق من معدي تقارير المستهلكين بإجراء استقصاء استغرق ٦ شهور في المناطق الحضرية وشبه الحضرية من مدينة نيويـورك، وشـيكاجو، ومنطقـة سان خوزيـه-سانتا كـروز في كاليغورنيا. وقـد ذهبـوا إلى محـال البقالـة وغيرهـا مـن المحـال المتخصصة لأخذ عينات من السالمون والسمك المفلطح وسمك موسى والسلور وسمـك أبي سيف وسمك البحيرات الأبيض وأصداف البطلينوس. وقد وجدوا أن ٤٠٪ من الأسماك كانت إما ملوثة وإما بدأت تفسد، و ٣٠٪ كانت تعد في حالـة رديئـة بسبب التلوث البكتيري، أو التسمم بالمعادن الثقيلة أو الزئبق. ويحتاج السمك إلى المخترن في درجات حرارة بين ٣٠-٣٠°ف، في حين أن بعض التجاريـة في التجاريـة في درجات حرارة تصل إلى ه٤°ف. وكثير من محال أو أسواق السمك لدرجات حرارة تصل إلى ه٤°ف. وكثير من محال أو أسواق السمك لعدة أيام في خزانات العرض الله طازح تاركـة إيـاه لعدة أيام في خزانات العرض ا



فإذا وجدت رائحة السمك الذي لديك قد صارت منفرة، فمعنى هذا أن زيوت السمك قد بدأت تتزنخ. وأفضل ما تشتريه من السمك هو المجمد؛ لأنه يتم تجميده في خلال ساعات بعد

صيده، أما السمك الطازج فغالباً ما يتم نقله خيلال أيام قبل أن يصل إلى السوق، إلا إذا كان السوق قريباً من ساحل البحر.

وحتى تتجنب محتوى الزئبق في السمك، فعليك بشيه على رف الشواية بحيث يتم طهي السمك بينما تتساقط منه السوائل المحملة بسموم الزئبق وهذه يتم التخلص منها.

أغنى مصادر الأوميجا-٢						
توع السمك	جم					
سردين الترويج	0,1					
الماكريل الأطلنطي	۲,٦					
الرنجة الأطلنطية	1,7					
التونة (الزعنفة الزرقاء)	1,1					
معك السعور	٩٫٥					
السلمون الأحمر	1,7					
القنبر	١,٢					
البوري	1,1					
القاروس المخطط	٠,٨					
النازلي الغضي	1,1					
البنبان (فلوريدا)	1,5					
القرش	٠,٠					
ممك أبو ميف	۲٫۲					

سمك الماء المائح

تشمل الأسماك الدهنية: السردين المعلب والماكريا والسلمون والهف والآنشوفة والبوري والرنجة. وتشمل الأسماك متوسطة الدهن: الهلبوت وفرخ المحيط والنهاش الأحمر وسمك موسى والتروتة البحرية وتونة البكورة. وتشمل الأسماك منخفضة الدهن: السمك المغلطح والحدوق (الهادوك) وأبو سيف والقد وأم الخلول وسمك "الأبيض". وكل الأسماك المذكورة أعلاه هي الأفضل للأكل، إذ تحتوي على دهون جيدة.

سمك الماء العذب

تشمل الأسماك الدهنية: تروتة البحيرات والبوري والهف والسلور والتروتة القزحية، وتشمل الأسماك متوسطة الدهن: الشبوط وتشمل الأسماك قليلة الدهن: القاروس والأبراميس وسمك الكراكي وفرخ البحيرات.

البحرية	عن الماكه لات	ات الفذائية .	جدول العلوم
-			حجدون بمعموت

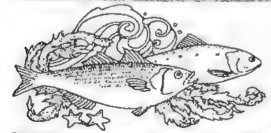
الحديد فيتامين "ح" فيتامين "أ"	الصوديوم	الكولستيرول	أحماض دهبية مشبعة	الدهن الكلي	الكربوهيدرات	الىروتىيات	السعرات الكلية	الماكولات البحرية
% من الحد الأدنى الموصى به RDA بالولايات المتحدة	مجم	מבמ	جم	יבמ	جمر	جم	الف سعر	(٣ أوقيات، تصلح للأكل، مطهية، بدون جلد
£ 9 * *	۲۱٠	۸۰	•	1	*	19	9.	السرطان الأررق، مطهي بالبخار
0 7 * *	70	7.	1	. 0		19	17-	السلور، مخبوز بالفرن
12. V * 1.	90	٦٠	*	۲	٤	77	17.	البطلينوس، مطهي بالبخار، ١٣ واحدة صغيرة
7 * 7 *	٦٠,	0.	the seasons	,	e And a second	19	9.	القد، مشروي
7 7 * *	۸٥	٥٠	4	1		۲٠	1	السمك المفلطح، مخبوز
T E # #	.V.	7.	a reservi	, 1	franken	T.	9.	و الحدوق، مخبور الحدوق، مخبور
0 0 * 7	٦.	٣٠	4	T	10-00-	TT	17-	الهلبوت، مشوي
T 0 * *	77+	100	4	1	,	T.	1	اً الأستكاوزا، مسلوق
9 * * V	90	7.		17	a needle:	71	19.	ماكريل أطلنطي/باسيفيك صغير السن مشوي
1 1 * *	۸٠	٥٠	•	, , , ,		۲٠.	1 *.*	وض المحيط، محبور
* * * *	٧٠	T•		1		١٦	٧٠	الرافي البرتقالي، مشوي
70 A * *	19.	~q	1	Σ Σ	V)).	17.	المحار، مطهى بالبخار، ١٢ واحدة متوسطة
* * * *	9.	۸٠		1		71	1 * *	البولوك، مشـوي
1. V 0 *	٣.	٦.	1	5		- 77 -	1500	التروتة القرحية، مشوي
* * * £	70	E •	e strangers	T	10 marie 14	reservations were to) + +	أَنَّهُ مُنْسَدِ مَا مُنْسَعُ مِسْسَاتُ عُسِينِهِ مِنْ يُسْعَلَمُ سَامِعِينِهِ السمك الصخري، مخبوز
* * * 3	٥٠	٥٠	. <i>]</i> ~~~~~~~~	A.	-	. 77	10.	السالمون، اطليطي/كوهو، مخبوز
* * *	TVo	T+	en programa	1				
10 T T *	100	17.		T.	Samuel Se	And Character	.11*	الاسكالوب، مشوي، ٦ كبيرة أو ١٤ صغيرة الجميري، مسلوق
7 7 * *	9.	٦.		1		71	1	سمك موسى، مشوي
A Company of the second of the	Vo	V•	A Centilia Invaste	A COMPANY OF THE PARTY OF THE P	a Selay -	. 19 	A + +	و سمك "الأبيص"، مخبوز

م يحتوي على أقل من ٢٪ من الحد الأدنى الموصى به RDA بالولايات التحدة

حجم الحصة: ٣ أوقيات. الجزء المطهي منزوع الجلد، مشوي/مخبوز بالنرن، أو باليكروريف، أو مسلوق أو مطهي بالبخار بدون إضافة دهن أو ملح أو صلصات.

مصدر البيانات: هيئة الغذاء والدواء الأمريكية من مجلة FDA Consumer

عدد يوليو/أغسطس ١٩٩٢، ص ٣٥



هناك خط هاتغي ساخن من خلال المعهد الأمريكي للمأكولات البحرية. وللحصول على معلومات مجانية عن شراء منتجـات المأكولات البحرية وإعدادها وقيمتها الغذائية اتصل برقم (١-٣٤٠) ٣٤٧٤-٣٤٧٤ بين الساعة ٩ صباحاً و ٥ مساء بتوقيت شرقي الولايـات المتحـدة على مدار الأسبوع.

وصفات طعام قليلة الدهن

هذه الوصفة لفطيرة القرع طعمها منعش ولذيذ مثل أية فطيرة جيدة الصنع يمكنك الحصول عليها، وبدون استخدام البيض، والكريمة المعلبة (الدهن)، والملح، والسكر! وتحتوي على جرامين فقط من الدهن لكل حصة طعام و • جم من البروتين وبدون كولستيرول.

فطيرة القرع قليلة الدهن وبدون كولستيرول

الحشو:

رطل طوفو (بعد تصريف السائل منه)

ملعقتان كبيرتان من مسحوق المرنطقة (الآروروت)

كوبان من القرع الملب بدون إضافات

1/۲ كوب فركتوز أو عسل نحل، أو استخدم ملعقة كبيرة من مولت الشعير المركز أو كوب شراب الأرز

ملعقتان صغيرتان من القرفة المطحونة

١/٢ ملعقة صغيرة فلغل حلو (افرنجي) مطحون

١/٢ ملعقة صغيرة زنجبيل مطحون

١/٢ ملعقة صغيرة جوزة الطيب المطحونة

ابدأ بتسخين الفرن إلى درجة حرارة ٤٠٠°ف. واخلط جميع المقادير تماماً في خلاط أو جهاز إعداد الطعام. صب الخليط في قالب/قشرة فطيرة غير مخبوزة قطرها ٩ بوصات، وأخبزه لمدة ١٠ دقيقة. قلل الحرارة إلى ٣٥٠°ف، واخبز لمدة إضافية ٥٠-٥٠ دقيقة. ويمكنك معرفة انتهاه الخبير بأن تفرس خلة أسنان في مركز الفطيرة ثم تخرجها دون أن يعلق بها شي٠. ويمكن أن تجمل الفطيرة بالبيكان. واتركها لتبرد ثم قدمها.

كريمة مخفوقة قليلة الدهن

اصنعها قبل تقديمها مباشرة، إذ لا يمكن تخزينها فسوف يحدث بها انفصال في خلال ١٥--٢٥ دقيقة. ولكنها تكون رائمة على الحلوى والفاكهة.

ضع ١/٢ كوب لبن منزوع القشدة في وعاء من الصلب غير القابل للصدأ (وهو الأفضل والأنسب لوضعه في الغريزر). ضع الوعاء

في فريزر الثلاجة لدة ٢٠ دقيقة أو حتى يبدأ تكون بلورات ثلجية على مسطحه. استخدم مفسرب بيض كهربائياً يمسك باليد، واستخدمه لخفق ١/٤ كوب من الكتل المتصلبة الجافة من اللبن منزوع الدسم ببطه حتى يغلظ قوام الخليط أضف ١/٢ ملعقة صفيرة من مادة محلية هي مولت الشعير، أو ملعقة كبيرة عسل النحل. استمر في الخفق لثلاث دقائق.

كعك السالمون قليل الدهون

٨ أوقيات سالمون (بعد صرف السائل منه)

١/٤ كوب فلفل أخضر مفري

١/٤ كوب بقسماط القمح الكامل (أي الأسعر المستوع من حبوب القمح الكاملة)

1/٤ كوب زبادي بسيط قليل الدسم

١/٤ ملعقة صغيرة خردل (مسطردة) مجففة

١/٤ كوب بصل مفري

١/٤ ملعقة صغيرة ثوم طازج مفتت أو محبب

بياض بيضة (اختياري) أو ملعتنان صغيرتان من مسحوق

اخلط جميع المقادير وضعها موزعة على أربعة أكواب أو كثوس الكستردة المدهونة بالزيت. اخبزها بالفرن عند درجة حرارة ٥٥٠ في لمدة ٢٠-٢٥ دقيقة. قدمها مع الصلصة الوضحة أسفله.

الصلصة :

كوب زبادي بسيط قليل الدسم

١/٢ كوب خيار (مفري بعد تقشيره ونزع البذور)

ملعقتان كبيرتان من البصل المفري

١/٢ ملعقة صغيرة من عشب الشبت المجفف

١/٢ ملعقة صغيرة عصير ليمون طازج (اختياري)

اخلط جميع المقادير في طاسة وسخنها. صب الصلصة الناتجة على كمك السالون، ويمكنك أيضاً إضافة البسلة الطازجة إلى الصلصة. وهذه الوجبة تكفي ٤ أفراد. ويوجد بالأسواق خليط حساء الجبن Hain's Cheese Soup وهو سريع التحضير ويصلح لتجميل كمك السالمون. استخدم كوباً من الزبادي البسيط مع الماء لتضيفه إلى خليط الحساء.

ميراكل اسبريد (للتغطية) قليل الدهون

بسرعة منخفضة ومستخدماً خلاطاً يدوياً (مضرب البيض) أو جهاز إعداد الطعام قم بخلط ما يلى:

عبوة واحدة من مارجرين هاينز اللين (المصنوع من زيت القرطم) وهو متوافر في محال الأطعمة الصحية

١/٢ كوب زيت الكانولا غير المكرر

1/۲ كوب زبادي قليل الدهون محضر بالمنزل (اختياري) ضع الخليط بالملعقة في وعاء وأدخله الثلاجة. استخدم هذا الخليط بدلاً من الزبد أو المارجرين لجميع وصفات الطمام ولتغطية جميع أنواع الخضراوات والبطاطس... إلخ.

كريمة رائبة قليلة الدهن

١/٢ رطل طوقو

ملعقتان كبيرتان من عصير الليمون

٣ ملاعق كبيرة زيت الكانولا

ضع الطوفو وعصير الليمون في خلاط أو جهاز إعداد الطعام. استمر حتى يصير الخليط كالكريمة. أثناه الخلط أضف الزيت من خلال أنبوبة التغذية واستمر في التجهيز حتى يصير الخليط غليظاً. وإذا زادت غلظته، فأضف القليل من الماء بالقدر الضروري. وهذا يكفي لعمل حصة قدرها كوب واحد تحتوي على ٣ جم فقط من الدهن.

أطعمة عالية التقنية

إن الهندسة الوراثية في مجال الغذاء هي المعاملة الجيئية للأطعمة بإضافة جينات وراثية، ليست طبيعية في تكوينها، لإطالة فترة بقاء الطعام، وإقلال ما قد يصيبه من عطب أثناء نقله بحراً لسافات بعيدة. ويقلق كثير من الناس لاحتمال أن تتصبب الهندسة الوراثية في إدخال عوامل تحسس قوية قد يضطر المستهلكون إلى مواجهتها دون استعداد سابق. إذ يمكن على سبيل المثال إدخال جين من الغول السوداني إلى طعام ما فيتعرض شخص ما يماني أصلاً حساسية للغول السوداني للإصابة بأعراض الحساسية إذا تناول هذا الطمام. وقد قامت الصناعة بالغمل باختبار إدخال جينات بشرية إلى الطماطم وجينات حشرة الحباحب إلى الذرة وجينات الدجاج إلى البطاطس! والأولى أن تجرى اختبارات أخرى على الأطعمة للتوصل على سبيل المثال إلى بطاطس تقاوم التعطن وأشجار فاكهة تقاوم المناخ البارد... وهكذا. وبصفة عامة فلا توجد مياسة محددة تلزم منتجي مثل تلك المنتجات بكتابة بيانات

توضيحية بما تم إدخاله في جينات وراثية، مما يمثل مشكلة محيرة للأشخاص النباتيين وبعض الفئات من المتدينين الذين حرم عليهم تناول بعض الأطعمة الحيوانية أو غير ذلك.

الوفل البروتيني بدون قمح

هذه الوفلات غنية بالأوميجا-٣ وبالبروتين.

كوب دُخُن كامل مطحون

١/٤ كوب مسحوق لبن خالى الدسم

1/۲ كـوب زيادي بسيط أو استخدم كمية كاملة من الزيادي بدلاً من مسحوق اللبن

1/٢ كوب زيت الكانولا

١٤ ملاعق كبيرة بذر كتان مطحون

١/٢ كوب ماء

اخلط الدُّخْن مع بدر الكتان في خلاط، أو جهاز إعداد الطعام حتى يصير الخليط مسحوقاً. أضف اللبن المجفف خالي الدسم واخلطه مع المسحوق. صب زيت الكانولا والماء واخلط جيداً. ابدأ بتسخين محمصة الوفل أثناء خلط المقادير. اجعل قليلاً من الماء الإضافي في متناول يدك. فبدر الكتان يتشرب بالكثير من الرطوبة، وقد تحتاج إلى إضافة المزيد من الماء إلى الخليط صب الخليط في محمصة الوفل الساخنة واطهه لمدة ٣-٦ دقائق. وبعد نضج الوفلات جملها بالفاكهة الطازجة وصب عليها شراب التيقيب النقي.

في السنوات الأخيرة ظهرت المنات من الحالات من الالتهاب الكبدي "أ". وهي حالة عدوى فيروسية تسبب التهابا بالكبد كما تسبب التهابا بالكبد كما تسبب التهابا معديا معويا (هي حالة مرضية تشبه الإنفلونزا الطفيفة)، وقد تم الربط بين تلك الحالات واستهلاك البطلينوس وغيره من المحار النبئ، أو أم الخلول. كذلك فإن بعض أسماك المحيط تكون ملوثة بالطفيليات التي تسبب العدوى للإنسان. لذا يجمب أن تطهي جميع الأسماك في درجة حرارة لا تقل عن المحد أن تطهي جميع الأسماك في درجة حرارة لا تقل عن الم يكن قد تم تجميد السمك المستخدم في إعداد السوشي (وهو السمك الذي يؤكل نيئاً على الطريقة اليابانية) فإنه يجب اعتباره ملوثاً وخطراً على الصحة!

منذ عام ١٩٣٠، ومع الزيادة في استخدام منتجات الألبان المسترة والزيوت المهدرجة، فقد زاد بشكل مباشر معدل الوفيات من النوبات القلبية.

الأطعمة الصحية السريعة

تناول الأطعمة الصحية التي توجد في محال الأطعمة الصحية كبديل عن الأطعمة المحتوية على كميات كبيرة من الملح والسكر والدهن الحيواني والمضافات الكيميائية. وفيما يلي أسماه تجارية لسلع صحية تتوافر بالولايات المتحدة الأمريكية وأسماه الشركات المنتجة لما.

Vegetable Wonton Vegetable Powza

White Wave

Lemon Broil Tempeh Healthy Franks Tempeh Chili Tempeh Cutlet Tempeh Burgers Vegetarian Sloppy Joes Meatless Bologna

Westbrae

Cashew Butter Almond Butter Instant Ramen Soups Whole Wheat Spaghetti

١٥.١٠ دقيقة للإعداد

Basmati rice
Buckwheat
Grainnaissance Mochi
Harvest Moon Mochi
Quinoa
White texmati rice

Arrowhead Mills

Quick Brown Rice Plain Spanish Style Vegetable Herb Wild Rice and Herbs

Deboles

Noodles and Cheese Dinner Shells and Chedder Dinner Rotini Lasagna Rigatoni Corn Spaghetti

Fantastic Foods

Multi-Grain Combread (mix)

Casadian Farms-frozen

Sorbet
Mixed Vegetables
Broccoli
Carrots
Green Beans
Hash Browns
Strawberries
Peas

Instant Black Beans

Fantastic Foods

Instant Refried Beans
Health Valley-frozen
Turkey or Chicken Wieners
Baby Lima beans, Whole Kernel
Corn

Spinach, Broccoli, Green Beans Light Foods, Inc.

Tofu Browners (knochwurst) Tofu Light Links

Lightlife Foods

Fakin Bakin Tofu Pups Foney Boloney

Lundberg

Short ans Sweet Rice Wild Country Rice Riz-Cous Dinners

Shelton's

Turkey Chili Chicken Chili with Black Beans Dressing (mix)

Soy Deli

Savory Baked Tofu Tofu Tempeh Burgers Tofu Burger Teriyaki

That's Some Din Sum

أضف الماء فقط إلى هذه المنتجات لإعدادها

Cabash Natural Foods

Breakfast Cup
Couscous
Rice Pilaf, Lentil Pilaf
Humus Mix
Tahini Dip and Sauce (mix)
Tabouli

Edward's and Son

Miso Cup and Miso Cup with Seaweed

Fantastic Foods

Humus Mix
Taste Adventure
Instant Black Bean Soup
Instant Split Pea Soup
Chili

Westbrae

Instant Hearty Red Miso Soup

يحتاج إعداد هذه الوجبات من ٥-١٠ دقانق

Arrowhead Mills

Mashed Potato Flakes
Organic Beans
Organic Chick-peas
Lentils (red and green)
Sesame Tahini
Brown Rice
Steel Cut Oats
Raw Wheat Germ
Buckwheat Pancake (mix)
Multi-Grain Pancake (mix)

Legume (tofu)-frozen Enchilada Tofu Manicotti Florentine Stuffed Shells Lasagna Vegetable/Tofu

Mud Pie

Vegie Burgers

أطعمة عضوية للأطفال

Earth's Best Mixed Grain Cereal Instant Brown Rice Cereal Oatmeal and Prunes Juices-Pear and Apple Pears Carrots Sweet Potatoes Bananas

Peas-Brown Rice Plums-Bananas-Rice

Apple-Blueberry

Simply Pure

Winter Squash Applesauce Beets Diced Carrots and Potatoes Green Beans Carrots

أنوع من الخبر الجمد

Garden of Eatin'

Bagels Bible Bread Pita Pockets Tortillas (flour and blue corn) Chapatis

Nature's Garden-frozen

Macrobiotic Bread Rye Bread Oatbran Diet Muffins

مأكولات نشوية

Arrowhead Mills

Bran Flakes Corn Flakes Puffed Corn Puffed Brown Rice Cereal Falafel Mix Nutted Pilaf Rice Pilaf Spanish Pilaf Wheat Pilaf

Fantastic Foods

Falafel Mix Polenta Potatoes Au Gratin Potatoes Country Style

Tofu Classics Pasta and Sauce

Shells n'Curry Mandarin Chow Mein Creamy Stroganoff

٣٠_٢٥ دقيقة للإعداد

Fantastic Foods

Vegetarian Chili

Fearn

Baking Mix Banana Cake Mix Spice Cake Mix Carrot Cake Mix Sunflower Burger Mix Sesame Burger Mix

Hain's

3Grain Herb Side Dish Rice Almondine Side Dish Kashi Pilaf

٣٠_٥٤ دقيقة للإعداد

Brown Rice Green Lentils

Cashah Natural Foods

Lentil Pilaf Tabouli

Amy's Kitchen-frozen

Broccoli Pot Pie Macaroni n'Cheese Macaroni n'Soy Cheese Vegetable Pot Pie Apple Pie

Au Naturel Cuisine-frozen

French Bread Pizza Boneless Trout Dinner Roast Turkey

Nature's Burger (mix) Pasta Salads Tofu Burger (mix) Tofu Scrambler Country Potatoes

Love Burger Mayacama's Soup

Potato Leek Soup Garden Pea Soup French Onion Soup Creamy Mushroom Soup Creamy Tomato Soup

Health is Wealth-frozen

Vegetarian Egg Rolls Pizza Tofu Munchies Spinach Cheese Egg Rolls Veggie Munchies

Jaclyn's

Breaded Cauliflower Breaded Mushrooms Barley and Mushroom Soup Minestrone Soup Split Pea Soup Vegetable Soup

Ken and Robert's Veggie Pockets

Greek Veggie Pocket Pizza Veggie Pocket Tex Mex Veggie Pocket

Northwest Natural-frozen

Medallion Halibut Salmon Patties

Shelton's

Italian Turkey Sausage Breakfast Sausage Chicken Franks Turkey Hot Dogs Chicken Pot Pies

٢٠_٧٥ دقيقة للإعداد

Vegetarian Health

Vegetarian Beef (tofu) Chunks & Vegetarian Hamburger Bits (tofu) Bulgur Wheat Red Lentils Tempeh

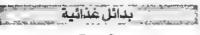
Cabash Natural Foods

Raisin Muffins
Date and Nut Muffins
Macaroni and Cheese
Pizza-Rolla Sandwich

Worthington Food, Inc.

Beef-Style Pie
Chili
Meatless Salami
Country Stew
Vegetarian Burger
Smoked Turkey Roll
Vegetable Scallops
Super Links
Veja-Links

Vegetarian Cutlets



Ener G

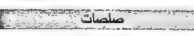
Egg Replacer
Nut Quik
Soy Quick
Brown Rice Baking Mix
Corn Mix
Oat Mix

Esculent-a Tree of Life

Fructose
Turbinado Sugar
Skim Milk Powder
Lecithin
Arrowroot Powder
Wheat Bran Flakes
Sea Salt

Sucant

Organic Evaporated Cane Juice Sweetner



Pritikin Foods

Rice Cakes Mexican Sauce Spaghetti Sauce Fruit Spreads Salad Dressings Pasta

Canned Soups

Enrico's

Ketchup BBQ Sauce Saisa Mayonnaise (no eggs tofu)
Creamy Dill Veggie Dip
French Onion Dip
Garlic and Herb Dip

San-J

Wheat Free Tamari Shoyu

Teriyaki

مشروبات

R.W. Knudsen

Frozen Cranberry Juice Frozen Lemonade

Perc

Coffee substitute (malted barley, chicory, rye)

اطباق رئيسية

American Prairie

Garbanzo Beans Great Northern Beans Kidney Beans Black Beans

Cedarland Foods

Soypreme French Bread Pizza

China Rose

Fresh Organic Tofu

Garden Gourmet-frozen

Vege-Cutlets
Vege-Links
Vege-Patties
Vegetarian Franks and Beans
Tofu Enchiladas

Nasoya

Stuffed Shells Ravioli Manicotti Tortellini

SoyBoy

Tofu Ravioli

Soypreme-frozen

Cheese Pizza Garden Pizza Tofu Stroganoff Tofu Luau Stuff n'Spuds

Sunberry Farms-frozen

Apple Fiber muffins

Barbara's

Crunchy Oat Bran Breakfast Biscuits Raisin Bran

Elam's

Miller's Bran Flakes Steel Cut Oatmeal Oat-Bran Granola

Golden Temple

Lite-n-Crunchy
Blueberry Granola
Muesli-Date and Almond
Muesli-Swiss Style
Coconut/Almond Granola

Healthy Valley

Oat Bran Flakes
Fruit & Nut Oat Bran O's
Fiber 7 Flakes
Amaranth With Raisins

Lundberg

Creamy Rye and Rice Crown Rice Crunchies

New Morning

Apple & Cinnamon Oatios Honey Almond Oatios Fruit-E-Os

Perky's

Nutty Rice with Raisins Crispy Brown Rice-Apple/ Cinnamon Crispy Brown Rice-Carob

Roman Meal

Cream of Rye Old Fashioned Oats Flax with Bran, Rye, and Wheat

مطيبات للسلطة وغيرها

Hain's

Safflower Mayonnaise
Light Mayonnaise
Eggless Mayonnaise
Light Canola Mayonnaise
No Oil Salad Dressing Mix
Pourable Dressings
Crackers
Chili Seasoning (mix)
Bean Dips

Nasoya

Cinnamon/Raisin

American Prairie

Creamy Rye and Rice

Golden Temple

Lite-n-CrunchyGranola

Muesli Lite

Elam's

Miller's Bran

Steel Cut Oatmeal

Roman Meal

Old Fashioned Oats

Cream of Rye

Cereal with Oats, (wheat, rye, bran

and flax)

Amaranth with Raisins

Perky's

Nutty Rice with Raisins Crispy Brown Rice-Apple/

Cinnamon

Crispy Brown Rice-Carob

New Morning

Honey Almond Oatis
Apple & Cinnamon Oatis

Fruit-E-O's

Barbara's

Crunchy Oat Bran

Lundberg

Hot and Creamy Rice Cereal-

All Natural Spaghetti Sauce

Tumaro's

Black Bean Enchilada

Empanadas

All-Natural Cereals

Arrowhead Mills

Bran Flakes

Com Flakes

Puffed Com

Puffed Brown Rice Cereal

Health Valley

Oat Bran Flakes

Fruit & Fiber Oat Bran O's

Fiber 7 Flakes

ثمة العديد من المنتجات الصحية الجيدة في محال الأطعمة الصحية التي يمكن إعدادها بسرعة لمن هم في عجلة من أمرهم. ولم تعد مضطراً بعد الآن لأن تأكل أو تطعم أحداً آخر المواد الكيميائية أو الملونة والملح والسكر والدقيق الأبيض والدهون المشبعة والوجبات الخالية من الألياف النباتية.

الأطعمة الغنية بالألياف

تساعد الألياف النباتية على خفض كولستيرول الدم وتثبيت مستويات سكر الدم. كما تساعد على منع الإصابة بسرطان القولون والإمساك والبواسير والسمنة وغير ذلك الكثير. ومما يؤسف له أن الطعام الأمريكي تنقصه الألياف. إذ إن الأطعمة المكررة قد أزيلت منها تلك الألياف المغيدة والمهمة.

وهناك أكثر من ١٥٠٠٠ حالة من سرطان القولون (وهو أكثر صور السرطان شيوعاً في الولايات المتحدة) يتم تشخيصها كل عام والعدد يتزايد. وعلى النقيض من هذا فإن سرطان القولون يندر أن يصيب أولئك الذين يتناولون غذاء يقل فيه اللحم وتكثر فيه الأطعمة الغنية بالألياف. إذ إن الألياف تجمع المواد المسرطنة وتقيد نشاطها حتى يمكن أن يتخلص الجسم منها بسهولة.

إن فاكهة التفاح غنية بالألياف. والقول المأثور عن الأجداد: "تناولك تفاحة يومياً يبعد عنك الأمراض ويجعلك في غنى عن الأطباء"، هو قول فيه الكثير من الصحة أكثر مما كنا نتصور من قبل.

وثمة نوعان من الألياف: القابلة للذوبان وغير القابلة للذوبان، وأغلب النباتات تحتوي على خليط من النومين معاً.

وتعتبر البكتينات والأصماغ من نوع الألياف القابلة للذوبان، وهذا النوع من الألياف يكون هلاماً في القناة المعدية المعوية عن طريق امتصاصه الماء، وتضخمه حتى يصل إلى عشرة أمثال وزنه. وهذا الهلام يبطئ مرور الطعام في الأمعاء ويعطي إحساساً بالامتلاء؛ الأمر الذي يساعد في إنقاص الوزن.

أما الألياف غير القابلة للذوبان فيلا تتحلل في القناة الهضمية أثناه الهضم. وهذا النوع من الألياف يسمى الألياف الخشئة، ويوجد في الحبوب النشوية والخبز بالإضافة إلى الفواكه والخشراوات. ونظراً لأنه لا يمتص إلى مجرى الدم، فإن سعراته الحرارية لا تضاف إلى الجسم.

إن ميزات الصور التالية من الألياف هي ما يعرف عنها من أنها تقلل قابلية حدوث السمئة ومحاذيرها، وتحد من تقلبات سكر الدم وتقلل احتمال حدوث أمراض القلب واضطرابات الأمعاء والسرطان. وثمة ست صور من الألياف، كل منها له وظيفته التي تخصه. ويتبغي أن تبدأ بكميات قليلة من الألياف ثم تزيد ما تتناوله منها إلى أن يصل البراز إلى القوام الصحى المنشود.

البكتين

البكتين Pectin مفيد لمرضى السكر؛ لأنه يبطئ امتصاص الطعام المهضوم بعد الوجبات، ويتخلص من المعادن غير المطوبة والسعوم، والبكتين يكون مفيداً أثناء العلاج بالإشعاع أو بأشعة إكس ويساعد على خفض الكولستيرول ويقلل قابلية حدوث أمراض القلب وحصى المرارة. ويوجد البكتين في التفاح والكمشرى والجرز والبنجر والموز وعائلة الكرنب وعائلة الحمضيات والبسلة المجففة والبامية.

السليولوز

يغيد السليولوز Cellulose في حالات البواسير ودوالي الأوردة والمتهاب القولون والالتهاب الردبي. وهو معتاز في إزالة المواد المسببة للسرطان من جدار القولون وعلاج الإمساك وإعطاء دفعة لإنقاص الوزن. ويوجد السليولوز في التفاح والكمشرى وعائلة الكرنب والجزر والبروكولي وفول ليما والبسلة والحبوب الكاملة وجوز البرازيل والفول أو الفاصوليا الخضراء والبنجر.

الهيميسليولوز

يفيد الهيميسليولوز Hemicellulose لإنقاص الوزن وفي حالات الإمساك وللوقاية من سيرطان القولون. فهو يكافح المسرطنات التي في جدار الأمعاء. ويوجد الهيميسليولوز في التفاح والكمثرى والحبوب النشوية الكاملة والكرنب والكرنب المسوق والموز والبسلة الخضراء والفلفل والبروكولي والبنجر.

الليجنين

يفيد الليجنين Lignin في خفض مستويات الكولستيرول والوقاية من سرطان القولون ومنع تكون حصى المرارة. وهو يرتبط بالأحماض الصغراوية ليتخلص منها. وينصح به لمرضى السكر. ويوجد اللجنين في عائلة الكرنب (القنبيط وغيره) والجزر والغول الأخضر والبسلة والحبوب الكاملة وجوز البرازيل والطماطم والغراولة والبطاطس.

الصمغيات والمخاطيات

تعمل الصمغيات Gums والخاطيات Mucilages على تنظيم مستويات جلوكبور الدم، وتساعد في خفض مستويات

الكولستيرول وتساعد على التخلص من السموم. وتوجد في دقيق الشوفان ونخالة الشوفان وحبوب السمسم والغول المجفف.

تساعد الألياف على إزالة الدهون من جدار القولون وإزالة المعادن غير المفيدة والسموم من أجسامنا. وفي البيئة الملوثة التي نعيش فيها اليوم تحتاج أجسامنا إلى العون للتخلص من هذا العب، الثقيل. فزد ما تتناوله من الأطعمة النيئة وكمل غذاك بمزيد من الألياف.

هذا، ويجب أن تختار واحداً مما يلي من المأكولات أو المكملات ليكون جزءاً من التخطيط اليومي لوجباتك:

نخالة الشوفان: للمساعدة على خفض كولستيرول الدم. الغوليات المطهية: إن كوباً واحداً منها يحتوي على نفس كمية الألياف القابلة للذوبان التي في ثلثي كوب نخالة الشوفان.

"إن الأشخاص الذين يعثبون على أغذية قليلة الألياف وكثيرة السكر هم أكثر عرضة للسرطان" (من مجلة Science ، عدد ١٠ نوفعبر ١٩٩٠).

الجلوكومانان Glucomannan يلتقط الدهن من جدار التولون ويطرده خارج الجسم. وهو مفيد لمرضى السكر وحالات السمنة؛ لأنه يخلص الجسم من الدهون. وهو يتمدد في الحجم إلى ١٠ أمثال حجمه الأصلي. ويجب أن تشرب مع الكبسولة التي تبتلعها كوباً كبيراً من الماه. ونظراً لأن الجلوكومانان يتمدد وينتفخ كثيراً، فإنه يساعد على كبح الشهية إذا ما تناولت كبسولتين أو ثلاث كبسولات منه قبل الوجبات بثلاثين دقيقة.

بذور السيليوم Psyllium Seeds تعد من المواد الجيدة المنظفة للأمعاء والملينة للبراز. وهي من أكثر الألياف النباتية شيوعاً وانتشاراً.

بدور الشمر تساعد في تخليص القناة الهضمية من المخاط. بدور الكتان. هي من الألياف المتسازة مع فوائد إضافية لوجود الأحماض الدهنية الأساسية.

رماد عشب البحر Kelp: هو منيند لك إذ يساعدك في السيطرة على وزنك حتى لا يزيد.

وحتى تحقق نظاماً غذائياً مثالياً، فمن الأفضل أن تبادل
بين مكملات الألياف، وهناك العديد منها لتختاره بجانب ما
ذكرناه أعلاه، فالذرة والأرز البني ونخالة التفاح وبكتين التفاح
والآجار آجار كلها تفيد في التخلص من معادن سامة معينة.

إن اختيار الأطعمة التي تضيف أكبر كمية من تلك الألياف المغيدة لغذائك. ومن بين الأطعمة التي تضيف أكبر كمية من تلك الألياف هي الأطعمة النشوية وأنواع الدقيق المشتقة من الحبوب الكاملة، والأرز البني، وجميع أنواع النخالة، والمسمش، والقراصيا المجفقة، والتفاح، وأغلب الفاكهة (ومع ذلك، فإن البرتقال عالي الحمضية، وهو غير مناسب لمرضى الالتهاب المغصلي، وهو كذلك مرتفع في قابلية التسبب في الحساسية). وكذلك فإن المكسرات والبذور والفوليات والعدس والبسلة والخضراوات (الكرنب والبروكولي والبنجر والقنبيط والجزر والخضراوات الورقية الخضراء الداكنة) هي أيضاً مصادر جيدة للألياف. واحرص على أن تلتهم العديد من تلك الأطعمة يومياً.

أما الملينات فهي تسبب التعود عليها كما أنها تهيج الأمعاء. إلا أن تنظيف الأمعاء داخلياً بصفة دورية بعد فكرة جيدة. وذلك جنبا إلى جنب مع اتباع نظام غذائي من السوائل لمدة ١٣٦ أيام (ويجب على مرضى السكر أو النساء الحوامل ألا يتبعوا نظام الصيام مع شرب السوائل، ولكن يعكنهم أن يفيدوا من الصيام سع تناول الأطعمة النيئة). إن من يعانون انخفاض سكر الدم يتحسنون كثيراً عند اتباع نظام الصيام مع السوائل باستخدام الاسبيرولينا. فهو يحتوي على الفيتامينات والمعادن والكلوروفيل والبروتين اللازم للمحافظة على بقاء سكر الدم في مستواه الطبيعي دون انخفاض. ويستفيد من يعانون انخفاض سكر الدم من تناول الاسبيرولينا فيما بين الوجبات لمنع انخفاض سكر الدم وكتمويض عن الأكلات بين الوجبات لمنع انخفاض سكر الدم وكتمويض عن الأكلات عناصر غذائية مفيدة.

وقد أجريت دراسة نشرتها مجلة كشدة، وهي الحةن كشفت عن المنتجات الأكثر مبيعاً في الولايات المتحدة، وهي الحةن الشرجية ماركة Fleet وأسبرين "باير" ومستحضرات Mylanta وهذه القائمة تبوح بالكثير من المعلومات عن المجتمع الأمريكي: أولها أن الشعب الأمريكي مصاب بالإمساك. وثانيها أن هذا الشعب يعاني الآلام. وثالثها أنه يعاني حرقة الفؤاد وقرح المعدة، وأنه في تعاسة بسبب نزلات البرد والإنظاونزا ومشكلات الجيوب الأنفية. وأخيراً أن عيون هذا الشعب مرهقة ومحتقنة بالدم.

وكثير من هذه المشكلات هي نتيجة مباشرة لضعف جهاز المناعة ولنعط الحياة الذي يشكل عبئاً ثقيلاً وإيذاه للأجسام. فكثير من الطعام الذي نأكله يقرض ضغوطاً زائدة على جسم مثقل بالأعباء فعلاً ولا يحتاج إلى المزيد منها. وهذا الطعام الأمريكي المكدس بالدهن والسكر والملح يثير الهلع في قلوب أغلب الأطباء ويحبط جهود إخصائيي التغذية.

وقد أظهرت أحدث الإحصاءات التي أعلنها مكتب التعداد أن المواطن الأمريكي يستهلك في المتوسط ما يلي كل عام:

> ۱۳٫۸ رطل من البن ۱۰۲٫۲ رطل من اللحم البقري ۱۳٫٦ رطل (فقط) من الأسماك ۱۳٫۵ رطل من لحم الخنزير

> > 11 جالوناً من المشروبات

٦,٩ جالون من اللبن

والآن... هل وجدت في هذه القائمة خضراوات طازجة، أو فاكهة أو حبوباً كاملة؟ إن الأطعمة النيئة مهمة جداً لغذائك! فالأطعمة النيئة تشعرك بالامتلاه وتمنعك من الإسراف في الأكل، وعلاوة على هذا فإنها مليئة بالمناصر الغذائية والإنزيمات الضرورية التي تساعدك على أن تبقى سليماً وفي صحة طيبة. وتناولك للمأكولات النيئة الغنية بالألياف النباتية يجعلك لا تشعر برغبة جارفة للمزيد من الطعام كما يحدث إذا أكلت الأطعمة المصنعة المكرة.

لا تتناول الألياف النباتية في نفس وقعت تناولك للأدوية، أو المكملات الأخرى. فإنها في هذه الحالة تفقد الكثير من فاعليتها وقوتها؛ لأن بعض أنواع الألهاف تكون لها قوة امتصاصية للدرجة التي تجعلها تلتقط العناصر النافعة فضلاً عن الضارة. ويعكنك تعويض ما يفقد من المعادن التي تعتصها الألياف بأن تأخذ مكملاً من المعادن في وقت آخر.

وتذكر... إن فواتير الطبيب، وفواتير المستشفى، وفواتير المبتشفى، وفواتير الجنازة تكلف الكثير. إن تصحيحك لنظامك الغذائي وتغييرك لنعط حياتك لن يجعلك بصحة طيبة فحسب، وإنما ميضيف سنوات أخرى إلى حياتك، وبمرور الوقت سوف توفر الكثير من المال أيضاً، فابدأ التغيير فوراً! ولإنقاص وزنك يجب أن يشكل تناول الألياف وممارمة الرياضة جيزءاً أساسياً من برنامجك اليومي، وابحث عن نوع الألياف الأفضل أثراً بالنسبة لك. ولقد وجدنا أن تناول ٤/١ كوب من عصير الصبار تضيفه إلى عصير الفاكهة في المباح وقبل النوم يفعل الأعاجيب. كما أن تناول بعض الفشار بدون إضافة ملح أو دهون يكون رائعاً في إضافته للمزيد من الألياف.

ونخالة الأرز تقدم لك مصدراً للألياف النباتية قد يتفوق على نخالة الأرز بشكل سليم، على نخالة الأرز بشكل سليم، فإنها يمكن أن تحتوي على ٣٧٪ من الألياف النباتية وزناً، منها ٢٠٪ غير قابلة للذوبان.

أما نخالة القمح فتحتوي على ٢٧٪ من الألياف، بينما يحتوي جنين الأرز ونخالته على ٣٤٪ من الألياف. كما أنهما غنيان بحمضي الليتولييك، والأولييك (وهو حمض أحادي اللا تثبع). ومثل هذه الأحماض الدهنية غير المسبعة تساعد على خفض مستويات الكولستيرول. وتتميز نخالة الأرز وجنينه بطمم يشبه طمم الجوز وهذا يرجع إلى نسب وكميات البروتينات والكربوهيدرات والزيوت غير المشبعة فيهما. إلا أن المصادر عالية التكرير أو التقنية من الألياف تميل لأن تكون عديمة الطعم، بل

وجدير بالذكر أن أغنى الخضراوات بالألياف هي البطاطس المخبوزة بقشرها، وأن حصة غذائية واحدة من حساء فول الأسطول Pritikin Navy Bean Soup بها ضعف محتوى الألياف في عبوة من غذاء النخالة All Bran Cereal.

إن كلاً من نوعي الألياف الطبيعية (القابل للذوبان وغير القابل للذوبان) يمتص قدر وزنه من الماء عدة مرات من القناة المضعية. فالسيليوم يمتص من الماء قدر وزنه ٤٠ مرة، بينما نخالة القمح تمتص قدر وزنها ٣ مرات فقط إن امتصاص الماء هذا يجعل البراز أكثر ليونة وأكبر حجماً. وزيادة الحجم تفرض ضغطاً على جدر الأمعاء، وهذا يعمل على تسهيل حركة الأمعاء وتنظيمها. والألياف توفر الكتلة البرازية المطلوبة لتعزيز طرد المادة البرازية. وأثناء عملية الهضم تبقى الألياف غير القابلة للذوبان دون تغيير.

أما الألياف القابلة للذوبان فتتحلل لتكوين هلام في الأمعاء الدقيقة مما يعطل امتصاص الجلوكوز. وهذا يجعل تلك الألياف مفيدة في معالجة مرض السكر وحالتي انخفاض وارتفاع سكر الدم، وغير ذلك من الحالات التي تتأثر بالتجلل السريع للكربوهيدرات. وهكذا يستطيع الجسم أن يحول تلك الكربوهيدرات إلى سكر جلوكوز، ولكن ببطه.

إن الألياف القابلة للذوبان تزيد عدد مرات التبرز وتبطئ الوقت الذي يستغرقه الطعام حتى يمر من خلال الأمعاه. والمقارنة نقول إن الألياف غير القابلة للذوبان في الماء يمكنها أيضاً أن تمتص الماء وأن تزيد حجم البراز وعدد مرات التبرز. والفروق الرئيسية تكمن في أن الألياف غير القابلة للذوبان تسرع زمن مرور الطعام وكذلك تسرع بتفريغ المعدة (وليست الأمعاء فقط).

والألياف القابلة للذوبان لها تأثير قوي مخفض للكولستيرول والدهون في مصل الدم وذلك بغضل إعطائها للجسم شعوراً بالامتلاء وإشباع الشهية، وتثبيتها لسكر الدم وتقليلها للسعوم البكتيرية وإسراعها لعملية إخراج الأحساض الصغراوية وتقليلها للغازات. وهذه الألياف أقبل فاعلية فيما يتعلق بإسراع

إخبراج الفضلات وامتصاص السموم وتليين البراز وتحسين اضطرابات الأمعاه. وهي لا تعوق امتصاص المعادن. إن الألياف غير القابلة للدوبان فعالة أيضاً في تثبيط الشهية وتقليل السموم البكتيرية وإسراع إخراج القضلات وامتصاص السموم وتليين البراز وتحسين اضطرابات الأمعاء، وإعاقة امتصاص المعادن. وهي أقبل فاعلية في خفض كولستيرول مصل الدم وإسراع عملية إخراج الأحماض الصفراوية وتقليل الغازات. والألياف غير القابلة للذوبان ليست فعالة في إعطاء إحساس بالامتلاء لمدة أطول أو في تثبيت سكر الدم. ويعرف العلماء كيف تقوم الأنياف المختلفة بعملها في الجسم. فبعضها يرتبط بالأحماض الصغراوية ويحملها إلى خبارح الأمعاء (مع البراز) حتى لا يمكنها تكوين الكولستيرول. وألياف البكتين القابلة للذوبان (والتي توجد في القواكه) وكذلك مادة بيتا-جلوكان في نخالة الشوفان يمكنهما على ما يبدو امتصاص الأحماض الدهنية الضارة. وفي بعض الحالات تقوم المادة الزيتية ق الألياف بإعاقة تخليق الكولستيرول، أو ربما تعوق مفعول المواد المسرطنة. وتعمل بذور السيليوم كألياف قابلة للثوبان إذ تعنع امتصاص الكولستيرول، وكألياف غير قابلة للذوبان إذ تحتك بجدر الأمعاء وتنظفها من المواد المسرطنة. وكل من نخالة الأرز ونخالة الشوفان قد يعمل كمقلل للكولستيرول، إلا أن نخالـة الأرز ليست من الألياف القابلة للذوبان.

وقد افترض بعض العلماء أن الأحماض الصغراوية التي تحمل إلى خارج الأمماء من قِبَل بعض أنواع الألياف القابلة للذوبان قد تعمل كمواصل تعزيز للسرطان بمجرد وصولها إلى القولون! وهكذا فإن ارتفاع نسبة الألياف في الغذاء قد يكون عاملاً جيداً يخفض الكونستيرول وعاملاً غير جيد يزيد قابلية حدوث السرطان. ومع ذلك، فإن الألياف غير القابلة للذوبان يفترض أنها تنظف القولون مع تعزيزها لانتظام عملية التبرز.

إن المكونات الأربعة الألياف التي لا تذوب في الماء تسمى مجتمعة: الألياف الغذائية غير القابلة للذوبان. وهذه تشمل: السليولوز والهيميسليولوز والليجنينات والشمعيات. ونوع الألياف الرئيسي في تركيب جدار الخلية النباتية هو السليولوز. أما الهيميسليولوز فيربط ألياف السليولوز معاً. وفي بعض النباتات توجد عناصر تجعل جدار الخلية النباتية متصلباً، وهذه تسمى الليجنينات، والمصادر الجيدة للسليولوز هي التفاح غير المقشور وكذلك الكمثرى والبسلة المعلية والجزر الطازج والنخالة الخشنة. ويوجد الهيميسليولوز في الخبر المصنوع من الحبوب الكاملة والبخر ونخالة الحبوب الكاملة الكمثرى والخبز المحمص (من الحبوب الكاملة) والبطاطس صمراء الكمثرى والخبز المحمص (من الحبوب الكاملة) والبطاطس صمراء

دليل مزج الأطعمة

اجمع بين الأطعمة بطريقة سليمة من أجل هضم أفضل

من المهم عمل توليفات وتركيبات سليمة بين الأطعمة لتحقيق سلامة هضم المواد الفذائية وامتصاصها وتمثيلها في الجسم. فإذا لم يتم هضم الطعام الذي تأكله بشكل سليم، فإنه يمكن أن يمر في القناة الهضمية دون أن يتحلل إلى مكوناته الغذائية بصورة تامة وتحتجز بقاياه في داخل ثنايا وتجاريف القناة المعوية ويتخمر ويتعفن فتنتج عنه نواتج ونفايات سامة، وتلك بدورها تمتص من الأمعاه إلى مجرى الدم مسببة تفاعلات تحسسية. إن الأطعمة التي لا يتمكن الجسم من الاستفادة بها تسبب إهداراً لطاقة الجسم وتفرض عبئاً ثقيلاً على أعضائه. وعلاوة على هذا، فإن دقائق الطعام غير المهضومة تصير بدورها طعاماً للبكتيريا الضارة لتتفذى عليها. فحتى إذا كان النظام الغذائي في حد ذاته جيداً، فإن الطعام يجب إعداده بصورة سليمة حتى يتمكن الجسم من تمثيل عناصره الغذائية. وهذا يكون مهماً بصغة خاصة لمن يعانون حالات الخشاسية للأطعم.

وجدير بالذكر أن جميع السكريات تبطئ الهضم. إن إفراز المصائر المدية اللازمة لتحليل وتفكيك البروتين يكاد يتوقف في وجود تركيز عال من السكر. والذي يحدث في الحالة الطبيعية أن السكر ينحل في الأمعاء بينما ينحل البروتين في المعدة. ولكن يمكن أن يحتجز السكر في المدة إذا ما أكلت اللحم مع السكر، مما يؤدي إلى تخمر السكر فيسبب المشاكل، وتكون النتيجة تكون براز وغازات كريهة الرائحة وحدوث انتفاخ وحتى حرقة الفؤاد. ويكون لزاماً على الجسم أن يعمل لفترات إضافية حتى يتخلص من السموم والتوكسينات الناتجة عن الاختلاطات غير السليمة للطعام. وإذا تعرضت أعضاء الجسم لأعباء مفرطة، فإنها لا تتمكن من أداء وظائفها بصورة سليمة. وهذا الخلل في التوازن سوف يعطينا حينئذ إشارة تحذير في البداية، حتى إذا لم نتصرف حيال هذا الأمر فوراً، فإن كل كيان الجسم سوف تختل وظائفه. وقد يكون حدوث مشكلات مثل السمنة وارتفاع الكواستيرول وارتفاع سكر الدم وانخفاضه وغير ذلك نتيجة لتناول أخلاط وتراكيب غير سليمة للطعام على المدى الطويل.

الخضراوات يمكن خلطها بشكل جيد مع البروتيئات أو مع النشويات,

فدعنا ثبداً من الآن وتجمع بين أطعمتنا بشكل سليم لننفع أجسامنا. وينبغي أن يشكل خلط الطعام جزءاً من تخطيط الوجبات. وأهم شيء هو أن تتذكر ألا تأكل الفواكه السكرية مع وجبة من البروتين، فالفواكه يجب في العادة أن تؤكل بمفردها. وحاول ألا تجمع بين الفواكه الحمضية (كالبرتقال) والفواكه شديدة الحلاءة.

إن أولئك الناس القليلين الذين لا يعانون أية مشكلات هضمية من أي نوع، والذين يمضغون الطعام جيداً جداً والذين يتألف طعامهم في معظمه من الخضراوات، وكل ما يأكلونه طبيعي هم فقط الذين قد يكونون قادرين على أن يأكلوا طعامهم هذا دون أن يقلقوا بشأن قواعد خلط الأطعمة وتوليفها.

هـذا، وتتكـون البروتينسات مـن الأحمـاض الأمينيـة. والبروتينات قد تكون كاملة أو غير كاملة. والبروتينات غير الكاملة ينقصها واحد أو أكثر من الأحماض الأمينية الأساسية (الضرورية) الثمانية. وهذه يجب أن تحصل عليها أجسامنا، والبروتينات هي اللبنات التي تبنى بها جميع الأنسجة والخلايا، والبروتينات تمنح الطاقة كما يمكن أن تتحول إلى دهن.

وتحتوي أجسامنا على بروتين أكثر من أي مادة أخرى باستثناء الماء. ورغم أننا نحتاج إلى البروتين، فإننا لا نحتاج بالفسرورة إلى البروتينات المشتقة من مصادر حيوانية. بل إن الإسراف في تناول البروتين الحيواني يؤدي إلى مشكلات صحية كثيرة نظراً لما تحتوي عليه اللحوم من دهون كثيرة وما ينتج عن تناولها من صعوم تضر بالجسم. إن اللحوم ثقيلة حقاً على الجهاز الهضمي. انظر قسم "اللحوم ومنتجات الألبان".

إن الإسراف في استهلاك البروتين يمكن أن يدمر الكليتين. فهو يؤدي إلى تراكم النيتروجين الذي يتخلص منه الجسم على شكل بولينا (يوريا) في البول, وأولئك الذين يعانون اضطرابات بالكلى مثل الالتهاب الكلوي وحالات العدوى المزمنة بالكلى يجب أن يتبعوا نظاماً غذائياً قليل البروتين.

ويجب على المسنين أن يقللوا ما يتناولونه من بروتين نظراً لأن وظائف الكلى تضعف مع التقدم في السن.

كما يحتاج مرضى الكبد أن يقللوا ما يتناولونه من بروتين. وكذلك فإن الإسراف في البروتين يعوق أيض الكالسيوم، لذا فإن من يعانون هشاشة العظام يجب أن ينتبهوا تماماً لما يتناولونه من بروتين.

ومن المؤكد أن الرياضيين يحتاجون إلى الكربوهيدرات المعددة؛ لأنها يتم أيضها سريعاً وتحولها إلى جلوكوز في الدم ليستخدمه الجسم في فترات زيادة استهلاك الطاقة. وليس يتوجب عليهم أن يزيدوا ما يتناولونه من بروتين.

ومن ناحية أخرى فإن المرأة الحامل تحتاج إلى المزيد من البروتين اللازم لبناء أنسجة الجنين النامي ومخه وبناء المشيمة والمحافظة على مسلامتها وسلامة الجنين. وهذا فضلاً عن احتياجات جسمها هي. وقد تحتاج إلى أوقيتين إلى خمس أوقيات يومياً، وبعد الشهر الخامس من ٣ إلى ه أوقيات يومياً، وإذا كانت الأم سترضع طفلها الوليد من ثدييها، فقد تحتاج من ٤ إلى ه أوقيات يومياً. وهذا البروتين يجب أن يأتي جزئباً من مصادر نباتية. إذ يوجد احتمال لتواجد آثار للمبيدات في الدهون نباتية. إذ يوجد احتمال لتواجد آثار للمبيدات في الدهون الحيوانية وهذه يمكن أن تصل إلى الجنين في بطن أمه عن طريق المشيمة وبعد ولادته وعند إرضاعه يمكن أن تصل إليه عن طريق لبن الأم.

ويجب أن يحتوي الغذاء المثاني على ما لا يقل عن ٥٠٪ من الخضراوات. والخلط أو الجمع السليم للأطعمة هو أمر مهم للهضم السليم وللاستفادة الكاملة من العناصر الغذائية دون إهدار لها.

إن الجمع بين الأطعمة الآتية يتيح الحصول على بروتين كامل، وهذه الأطعمة ينقصها واحد أو أكثر من الأحماض الأمينية في حد ذاتها، ولكن إذا ضمت معاً فإننا نحصل منها على بروتين كامل وتكون أسهل في هضمها من اللحوم!

وعن طريق إضافة أي من التوليفات المذكورة أعلاه إلى وجباتك، فإنك ستكون في غنى عن البروتين الحيواني. فمثلاً، وضع شطة الخضراوات أو الفاصوليا على الأرز البني يعطيك بروتيناً كاملاً. وكذلك تناول الخبز مع زبدة المكسرات، أو أضف المكسرات أو البذور إلى الوجبات، وجميع منتجات فول الصويا: الطوفو، جبن الصويا، لبن الصويا، أو التمبه، هي بروتينات كاملة. إنه لا يكون من السهل كثيراً أن تحصل على بروتينات

كاملة من غير الجمع بين الأطعمة كما ذكرنا، فرغم أن الخضراوات تحتوي على البروتين، إلا أنه يتعين عليك أن تأكل كميات هائلة منها حتى تحصل على احتياجات جسمك. لذا وجب الجمع والتنويع بين الأطعمة.

اجمع بين ما يلي لتحصل على بروتينات كاملة					
اسروج مع					
الأرز، الجبن، القمح، حب السمسم، الذرة، جميع المكسرات أو البذور	الموليات				
إل-لايسين (حمض أميني أساسي)	غذاء (طحين) الذرة				
الجين، حب السمسيم، الفوليات، القمح، البذور أو المكسرات	الأرز				
اجمــع بينهــا وأي تــوع مــن الحبــوب (فوليات، بسلة، فول سوداني) وجميع المكسرات أو البذور	البقوليات				



إن جمع الخضراوات إما مع الحبوب، البذور، المكسرات، وإما مع منتجات الألبان يعطيك بروتينات كاملة. وجميع الخضراوات تحتوي على البروتين، والجمع بين اثنين أو ثلاث منها يكمل بعضها بعضاً. وتذكر أن البروتين الكامل يحتوي على الأحماض الأمينية الأساسية الثمانية مماً، وهي التي لا يستطيع الجسم تخليقها، ولكن يجب أن يحصل عليها من الغذاء. والحبوب هي بروتينات كاملة.

هذا، ويجب على النباتيين المتشددين أن يحرصوا على الحصول على كنايتهم من فيتامين "ب٢١" والريبوفلافين وفيتامين "د". إن الأطفال النباتيين ولا صيما الصغار منهم يحتاجون إلى كميات من المناصر الغذائية أكبر مما يحتاجه البالغون أو الكبار. ومن الضروري تخطيط وجباتهم بعناية للتأكد من أنهم يحصلون على غذا متوازن. إن الأطفال لهم وعد صغيرة، وقد تكون أطباق الخضراوات كبيرة جداً في حجمها لدرجة أن يكون من الصعب عليهم أن يأكلوا ما يكفي للوفاء باحتياجاتهم للنمو وإنتاج الطاقة. وعلى هذا، فلا داعي لإلزام الأطفال الصغار أن يكونوا نباتيين تماماً، فهذا لا يناسبهم مطلقاً.

هذا، ويجب الوفاه بالاحتياجات من فيتامين "ب٢١" عن طريق أكل منتجات فول الصويا (مثل التبه)، والفصفة، والطحالب البحرية والكومبو، والواكامي، والخميرة الغذائية المدعمة بفيتامين "ب٢١". ويمكن أن يتعرض كل من الكبار والصغار لنقص في فيتامين "ب٢١" إذا التزموا بنظم غذائية نباتية صارمة، لذا فاحرص على أن تكمل غذاءك بفيتامين "ب٢١". ويعد طحلب الاسبيرولينا إضافة جيدة لأي غذاء. إذ يزود الجسم بكميات عالية من فيتامين "ب٢١"، "ب-مركب"، بيتا-كاروتين، حمض جاما-لينولنييك، جميع الأحماض الأمينية الأساسية مثل فيتامين "مدت، حمض الغوليك، إنزيمات هاضمة، كلوروفيل وحديد. وتتوافر الاسبيرولينا في شكل أقراص أو مسحوق لدى محال الأطعمة وتتوافر الاسبيرولينا في شكل أقراص أو مسحوق لدى محال الأطعمة

أما البروتينات فلا تصلح كثيراً للجمع بينها وأي نوع من الفاكهة، وخاصة الفاكهة السكرية والأطعمة النشوية الأخبرى. فالبروتينات والسكر أو النشا تعادل العصائر الهاضمة التي يحتاجها كل منها للهضم. واللبن الذي يتم شريه مع البروتينات يعادل الحمض المدي اللازم لتفكيك البروتين. وكذلك فإن المكرونة (أو الفطائر) مع اللحم هي توليفة غير موفقة.

ومن الأمثلة الأخرى للتوليفات غير المناسبة بين السكر والبروتين إليك ما يلي: الآيس كريم بمكوناته فيما بينها (سكر ولبن وبيض)، الزبادي مع السكر، الفاصوليا المخبوزة مع السكر، اللبن المخفوق بالبيض والسكر، الشكولاتة باللبن، والفاكهة إما مع البيض أو الجبن أو اللحم.

وجميع وجبات بروتين اللحم يمكن جمعها في أفضل صورة مع الخضراوات (باستثناء تلك المحتوية على نسبة عالية من النشا). وجميع مصادر البروتين تأتلف بشكل جيد مع الخضراوات الخضراء، لا ميما السلطات.

وإليك بعضاً من القواعد الأساسية في التوليفات الغذائية: الخضراوات تتوافق حيداً مع جميع النشويات ولكن لا تتوافق حيداً مع الغواكه الحمضية والسكرية، وأي نوع من البطيخ أو الشمام يجب تناوله منفرداً، والغواكه الحمضية (كالليمون) يمكن تناولها مع المكسرات أو الجبن.

الحالة الوحيدة التي يمكن فيها الجمع بنجاح بين الفاكهة وطعام آخر هي عندما يكون هذا الطعام الآخر حمضياً (أي مختمراً) مثل الزبادي والجبن الحلوم (القريش).

ولا يجوز الجمع بين أنواع الخبز والرقائق والموفينات وجميع النشويات من جانب والفواكه السكرية من الجانب الآخر، والبائكيك لا يتوافق جيداً مع أنواع الشراب الحلو والمسل. ويجب عدم الجمع بين النشويات والبروتينات وبين أية صورة من السكريات.

وتذكر أن الفاكهة تحتوي على نسبة عالية من السكر، وبسبب ذلك فلا يجوز تناولها مع البروتين. فالسكر والبروتين لا يأتلفان. وقد جرت العادة أن تتكون وجبة الإفطار من الفاكهة والبروتين. ولكن الإفطار الأفضل أن يتناول المرا الفاكهة فقط، وذلك لأثرها المنتي للجسم. كما أنها تمنح الطاقة. ويجب على من يمانون نقص سكر الدم أو مرض السكر أن يتجنبوا الغواكه شديدة الحلاوة.

ولسان الإنسان يستطيع التعرف على أربعة أنواع من النوق: الحلو والمالح والمر والحامض. وتلعب صناعة المأكولات على وتر الذوق الحلو والذوق المالح لأن صناع المأكولات يعلمون أن البشر تعجبهم المأكولات الحلوة والمالحة وليست المرة ولا حمضية الطعم. حتى إنهم يعمدون إلى التمويه على طعم مأكولات الغواكه التي قطقت قبل نضجها بأن يضيغوا إليها السكر ليجعلوا طعمها كالفاكهة الناضجة؛ مع العلم بأن المأكولات (كالغواكه) التي تؤكل قبل نضجها الطبيعي (أي قبل أن تتحول أحماضها إلى مواد سكرية طبيعية) يمكن أن تكون مدمرة للصحة. فالغواكه غير الناضجة (مثل الحصرم) يمكن أن تسبب عسر الهضم والتهاب القولون والإسهال والتقلصات؛ وكثيراً من الاضطرابات المعوية الأخرى.

إن الأطعمة المكدسة بالملح ينتج عن تناولها احتجاز الماء وما يتعلق به من مشكلات مثل السمئة وارتفاع ضغط الدم وما هو أكثر. وقد أظهرت أحدث الدراسات أن الصوديوم قد يلعب دوراً في انتسبب في سرطان القولون. إننا نجد الملح والسكر يضافان إلى جميع أصناف المأكولات التجارية تقريباً حتى بغير حاجة ولا ضرورة صحية، وذلك لتعزيز الطعم والنكهة، ولقد جعلتنا صناعة الأطعمة أسرى للسكر والملح. فيلا تشتر تلك المأكولات المحملة

وكما نعلم، فإن الأطعمة تتكون من مركبات عضوية هي البروتينات، والسكريات، والكربوهيدرات، والنشويات، والدهون، والألياف النباتية (وهي مواد غير قابلة للهضم)، والمادن، والعناصر الصغيرة (أو للمادن النادرة)، والفيتامينات، والأملاح المضوية، والماه، وإذا كان هذا الكلام يبدو لك مألوفاً، فهو أصر

طبيعي؛ إذ إن جسمك في الواقع يتركب بالضرورة من هذه العناصر الذكورة، وجسمك يستخدم الطعام بعد هضمه وامتصاصه ليحصل منه على المواد البنائية الأساسية.

وقد قسمنا الأطعمة التالية إلى أجزاء حتى يتسنى لك التعرف سريعاً على الأطعمة المناسبة لكي تُزاوج بينها.

ولكي تفهم بشكل أساسي سبب سلوك بعض الأطعمة بالصورة التي تتم، فأنت بحاجة لأن تعرف شيئاً عن المركبات العضوية التي تتكون منها هذه الأطعمة. والشروح المختصرة التالية تغطي الكربوهيدرات المعقدة والبسيطة، والأطعمة الحمضية والقلوية.

الكربوهيدرات البسيطة

توجد الكربوهيدرات البسيطة في كل صدور وأنواع السكريات، وبعض العصائر، وفي الحبوب المجهزة والمكررة (وليست الحبوب الكاملة). ويجب تجنب السكريات البسيطة كلما أمكن. ومع ذلك، فكثيراً ما نجد السكريات البسيطة مثل الجلوكوز، والغركتوز، والجالاكتوز في أغذيتنا.

اثنان من السكريات البسيطة

السكروز (وهو السكر الأبيض المكرر) واللاكتوز (وهو سكر اللبن) يجب أن يتفككا ويتم هضمهما قبل أن يمتصا من الأمعاء إلى مجرى الدم. فالسكروز يتحلل إلى جلوكوز وفركتوز، واللاكتوز يتحلل إلى جلوكوز وجالاكتوز. وأغلبنا تنقصه القدرة على تحليل اللاكتوز إلى سكر الجلوكوز البسيط، وهذا ما يسمى عدم تحمل اللاكتوز إلى سكر الجلوكوز البسيط، وهذا ما يسمى عدم تحمل اللاكتوز الفازات والانتفاخ والتقلصات البطنية. وإذا لم تكن الشكلة هي حالة حساسية حقيقة للبن، ولكن مجرد عدم تحمل للاكتوز، فإن تناول الجبن أو المنتجات الحمضية (الرائبة) مثل الزبادي أن تسبب لك المشاكل. وتوجد في محال الأطعمة الصحية إنزيمات خاصة تساعد على تفكيك اللاكتوز.

أما الجلوكوز (وهو سكر بسيط مشتق من السكروز) فهو هم كبير. فمرض السكر حعلى سبيل المثال- هو حالة تسمم بزيادة كبيرة للجلوكوز في الدم. وبالتالي فإن انخفاض الجلوكوز في الدم يحدث فيه المكس. فلا يكون الجلوكوز حينتذ كافياً في الجسم. ويتم التحكم في نسبة الجلوكوز في الدم بصورة طبيعية من قبل الإنسولين، وهو هرمون تفرزه غدة البنكرياس. وعندما ترتفع

كميات الجلوكوز فوق المستوى الطبيعي فإن البتكرياس يطلق هرمون الإنسولين، وعندما تنخفض مستويات الجلوكوز دون مستواها الطبيعي، فإن الكبد يطلق الجلوكوز إلى مجرى الدم ليعيد مستوياته إلى طبيعتها. وإذا قام شخص ما بالتهام كميات كبيرة من الجلوكوز، فإنها سريعاً ما تمنص من الأمعاء. وهذه الدفعة السريعة من الجلوكوز تحفز البنكرياس على أن يطلق الإنسولين ليواجه مستويات الجلوكوز المرتفعة. فإذا ما انطلقت كميات كبيرة من الإنسولين، فإن مستوى جلوكوز الدم ينخفض إلى ما دون مستواه الطبيعي. وهذا يؤدي بالتالي إلى حدوث إعياء مع شعور بالجوع. ولهذا السبب فإنك بعد أن تتناول وجبة سكرية خفيفة تجد أنك لازلت تشعر بالجوع، وربما حتى تحس بأنك متعب أكثر مما كنت قبلها! وقد تدور بذلك في دائرة مفرغة، ربما تزدي بك إلى البدانة. ويكون جوعك المستمر وحاجتك للطعام حقيقيين. ويكون الجوع والرغبة في التهام السكر واقعيين بنفس الدرجة.

ولكن يجب أن تتعرف على المشكلة لكي تحلها. ولكي تعوض الإحساس بالحاجة الجارفة لالتهام السكر، عليك بتناول وجبة خفيفة (تصبيرة) من البروتين، وهذا سوف يزيد مستويات طاقتك بدلاً من أن تُعترك نهباً للإرهاق والجوع. وأقراص الاسبيرولينا، إذا ابتلعتها بين الوجبات، فهي تساعدك على أن تُبقى مستوى سكر الدم دون انخفاض.

وتعد السمنة ومرض السكر وانخفاض سكر الدم نتائج محتملة تنجم عن الإسراف في تناول السكريات (الكربوهيدرات البسيطة). فالسكر، والدهون أيضاً، يتسببان في الكثير من الشكلات الصحية، وعلى رأسها أمراض القلب والسرطان.

الكربوهيدرات المعقدة

توجد الكربوهيدرات المقدة أو المركبة في الخضراوات الطازجة، والفواكه الطازجة، والغوايات، والحبوب الطبيعية الكاملة. فهي جميعاً تزود الجسم بالألياف الغذائية وبثلث كمية السحرات الحرارية فقط التي توجد في الدهون والسكريات البسيطة، كما تكون الأطعمة البروتينية والكربوهيدرائية غنية بالفيتامينات والمعادن. ويمكن أن تتحول الكربوهيدرات إلى دهون وأن تزود الجسم بالطاقة والدف، والكربوهيدرات المقدة تؤمن تدفقاً ثابتاً للطاقة بدلاً من تلك الدفعات من الطاقة قصيرة الأمد التي تطلقها الكربوهيدرات البسيطة أو السكريات، وحتى يمكنك تجنب دورة الطاقة العالية ثم الإعياء بسبب عدم تنظيم سكر الدم والتي تنجم بدورها عن التهام السكريات، عليك بالالتزام بنظام والتي تنجم بدورها عن التهام السكريات، عليك بالالتزام بنظام

غذائي غني بالكربوهيدرات المقدة مع تجنب جميع الأطعمة المكررة والمجهزة وجميع صور السكريات. وهي ليست مجرد وسيلة لتقلل وزنك أو لتحافظ على وزنك الطبيعي، ولكنها عقيدة ودستور يجب أن يتبعه كل فرد ليحافظ على صحته بشكل أساسي وعلى المدى البعيد.

هذا، ويجب اتباع خطوتين أساسيتين تحتاجان فقط إلى تغيرات طفيفة جداً في العادات الغذائية:

 (۱) تناول الكربوهيدرات المقدة أثناء النهار إذا كنت جاثماً.

(٢) لا تقم من قراشك ليلاً وتنطلق إلى الثلاجة لتلتهم ما لذ
 وطاب من أصناف الطعام التي بها، ولا تأكل وجبة ثقيلة في المساء
 قبل نومك.

هذا، ويجب أن تلاحظ أنك كلما أكلت نشويات أكثر، فإن جسمك يحتاج إلى المزيد من الفيتامينات، لا سيما فيتامينات "ب—مركب". ومن أجل خفض وزنك يجب أن تضيف الليسيثين إلى الأطعمة التي تأكلها أو السوائل التي تشربها. فتناول منه ملعقة كبيرة واحدة قبل كل وجبة لتساعد على إذابة الدهون. إذ إن الليسيثين يتمتع بقدرته على ربط الماء بالدهون لتكوين مستحلب، وهذا هو السبب في أن الليسيثين يستخدم ضمن مطيبات السلطة ويضاف إلى الأطعمة. وهو إضافة جيدة إلى أي برنامج صحي لمنع ارتفاع ضغط الدم وتصلب الشرايين، ولتحسين الذاكرة. ويمكن أن يستفيد المسنون من مكملات الليسيثين نظراً لارتفاع محتواها من الكولين والإينوسيتول (وهما من فيتامينات "ب").

والاختبار التالي يمكن أن يساعد على قياس معدل الأيض الذي لديك. وهو يمكن أن يقدم دليلاً على كثرة استخدامك للأطعمة المجهزة والكربوهيدرات البسيطة.

الاختبار الحمضي والقلوي

 اشتر ورقة نيترازين Nitrazine Paper (توجد في محال بيع الأدوية)، وضع عليها شيئاً من اللعاب أو البول (أو ضع الورقة داخل وعاه أو أنبوبة بها بعض اللماب أو البول).

٢) لاحظ ما قد يحدث للورقة من تغيير قبل الأكل (أو بعد الأكل بساعة على الأقل). وسوف تجد أن ألوان الورقة تتغير إشارة إلى أن جسمك قد صار حمضياً أو قلوياً بدرجة زائدة. مع العلم بأن الماء يكون متعادلاً عندما يكون الرقم الهيدروجيئي pH يساوي ٧

فإذا كان الرقم الهيدروجيني أقل من ٧ فهمو حمضي، وإذا كان أعلى من ٧ فهو قلوي.

٣) الرقم الهيدروجيئي المشالي بالنسبة لكل من اللعاب والبول يتراوح من ٦ إلى ١٦,٨٤ وهذا نظراً إلى أن الجسم البشري يؤدي وظائفه في أفضل حال عندما يكون حمضياً طفيفاً بشكل طبيعي. ولذا فإن قيم الرقم الهيدروجيئي عندما تقل عن ٦،٨ فهي قلوية أكثر حمضية أكثر من اللازم. وعندما تزيد عن ٨,٨، فهي قلوية أكثر من اللازم (بالنسبة للجسم).

٤) الأطعمة التالية يجب أن تستهلكها تبعاً لنتيجة الاختبار الخاص بك. فإذا كان جسمك حمضياً أو قلوياً أكثر من اللازم، فاحذف الأطعمة المسببة للحموضة والقلوبية من قائمة طعامك، وذلك إلى أن تعود نتيجة اختبار الرقم الهيدروجيئي لديك إلى مستواها الطبيعي.

الفواكه					
حمضية بدرجة خفيفة	حمضية بدرجة عالية				
جميع الثمار اللبية (التوتيات)	الكريز				
المشمش	الكرانبيري				
الموز	اليلح				
التين	الفواكه المجففة				
العنب	الجريب فروت				
هاكلبيري	البرتقال الذهبى				
فاكهة الكيوي	الليمون				
البشملة	اللايم				
المانجو	البرتقال				
التوت	اليرسيمون				
الرحيقاني	الأناناس				
الباباظ	الرمان				
الخوخ	الزبيب				
الكمثرى	التفاح الحمضي				
الفراولة	العثب الحمضي يستنب				
التفاح الحلو	الخوخ الحمضي				
الفواكه الحلوة	البرقوق الحمضي				
المئب الحلو	اليوسفي				
البرقوق الحلو	الطماطم المساطم				

الخضر اوات الخالية من النشويات والسكريات						
حميع أنواع الخس البراعم (النابتات) الطازجة						
الثوم	جميع أنواع البصل					
كرنب السلطة	الهليون					
الكرنب أبو ركبة	براعم الخيزران					
الكراث	خضرة البنجر					
البامية	فلفل رومي (أخضر/أحمر)					
المقدونس	بروكولي					
الفجل	كرنب مسوَّق					
الراوند	كرنب					
الكراوت	قنبيط					
الكراث الأندلسي	كرفس					
السبابخ	كرنب صيني					
الفاصوليا الخضراء	الكراث					
البنجر السويسري	كرنب كولارد					
الطماطم	خيار					
اللفت بالعروش	طرخشقون					
قرة العين	باذنجان					
	الهندباء					

الأطعمة المنظمة للرقم الهيدروجيني pH					
المسببة للقلوية	السببة للحموضة				
اللوز	الدجاج				
المشمش	منتجات الألبان				
الأفوكادو	البيض				
جوز الهند	السمك				
التين	الحبوب				
العنب	ليحم الضأن				
عسل النحل	أغلب البذور والمكسرات				
الليمون (وليس البرتقال)	لحم البقر				
شراب القيقب	الديوك الرومية				
العسل الأسود	لحم العجول				
الزبيب	جميع الأطعمة المجهزة				
برقوق أومبوشي	المشتراة من المحال				
الخضراوات (انظر جدول "الفواكه")					
البطيخ (جميع أنواع البطيخ والشمام)					
الزبادي (المنتجات الرائبة)					

ملحوظة : أغلب القواكه تتحول إلى القلوية في الجسم.

الكربوهيدرات هي إما سكريات، وإما نشويات. بالنسبة للسكريات فهي كربوهيدرات بسيطة، أما النشويات فهي كربوهيدرات معقدة. والكربوهيدرات المعقدة هي الأفضل لك؛ فهي تعطيك تدفقاً ثابتاً من الطاقة.

معدة. والكربوهيدرات المقدة هي الافضل لك؛ فهي تعطيك تدفقا تابتا من الطاق. جميع الحبوب الكاملة، الأرز البني جميع الخضراوات الخرشوف الخرشوف الفرع الموزي (قرع بانانا) الذرة الفراء المجففة والبسلة والعدس الفواكه الطازجة والمجففة الموابد المكرونة والفطائر المطاطا الحلوة البطاطا الحلوة كستناء الماء

الأطعمة التي تنشط الصحة

يمكن أن تغير الأعشاب والتوابل الطعام العادي جداً إلى طبق يثير الإعجاب والشهية. ولكن يجب استخدامها بكميات طفيفة جداً. كما يجب أن تنقع لمدة ٢٠-١٠ دقيقة في قليل من السائل حتى يمكن استخدامها في وصفة الطعام المطلوبة لإضفاء النكهة عليها. وحتى يمكنك تغيير نكهة أي طبق أساسي، فعليك بإعداده مع إضافة توليفات مختلفة من الأعشاب أو التوابل:

> أنواع إيطالية: الريحان، الأوريجانو، حصى البان (إكليل الجبل)، الزعتر، المردقوش (العترة). أنواع شرقية: الشعر، الآنيسون، الزنجبيل، جذر عرق السوس، القرفة، كبش القرنفل (مسمار قرنفل). أنواع عالمية: المقدونس، الزعتر، ورق الغار، المردقوش، الطرخون.

اجمع بين كميات متساوية من الأخلاط المذكورة عاليه في برطمانات صغيرة واجعلها في متناول يدك لسهولة الاستعمال. استخدم من الأعشاب الطازجة قدر ما تستخدمه من الأعشاب المجففة مرتين إلى ثلاث مرات.

الفلفل الإفرنجي (الفلفل الحلق

هو ثعر لبي يستخدم كله، مطحوناً أو معصوراً مع أوراقه للحصول على الزيت. ونكهته هي خليط من القرفة وكبش القرنفل وجوزة الطيب. وهو يطيب في صنع مرق اللحم والسمك المشوي وأصناف البهريز والحلوى والمخللات.

الآنيسون

يفيد الزيت الطيار بالآنيسون في علاج الالتهاب الشعبي والربو التقلصي. إن • قطرات من زيت الآنيسون توضع على ملمقة صغيرة من عسل النحل قبل كل وجبة بنصف ساعة يمكن أن تساعد على تخفيف متاعب من يعانون الانتفاخ الرثوي.

ويتمتع الآنيسون بنكهة تشبه عرق السوس، ويستخدم في صنع المخبوزات والأطباق الشرقية وأصناف الحساء والكمك.

الريحان، الريحان الحلو

الريحان أو الحبق ينتمي إلى عائلة النعنعيات. وتقطع أوراق الريحان وتجفف قبل أن يزهر النبات. ويتمتع الريحان برائحة أو نكهة عطرية دافئة ولذيذة، ويستخدم في إضفاء النكهة على الصلصات والطماطم والسمك وأطباق المشهيات والدواجن والسلطات. ويستخدم طبياً كمطهر، وكمنيه لجهاز المناعة، ولطرد الطفيليات المعوية، ولعملاج اضطرابات الرئتين والمعدة والطحال الطفيليات المعليقة، ولعملاج اضطرابات الرئتين والمعدة والطحال والأمعاء الغليظة. وهذا التأبيل يمكن أن يسبب مشكلات إذا استخدم بكميات كبيرة، لذا استخدمه بقلة.

أوراق الغار

تقطف أوراق ثبات الغار وتجفف، ويمكن استخدام الثمار والزيوت أيضاً. ولها نكهة متبلة ومرة. والأوراق تضفي النكهة على اللحوم والأسماك والدواجن والخضراوات والبيختي. ارفع الأوراق من المأكولات بعد الطهبي. وأوراق الغار تصلح لمعالجة التوتر والعدوى، كما يمكن أن تستخدم لطرد الصراصير إذا وضعت حول المناطق الموبوءة بها. ويمكن وضعها مع الحبوب لطرد الحشرات.

الكراوية وبذورها

تؤكل جـذور الكراوية كخفسراوات، وتستخدم أوراقها كمتبلات، كما يستخدم زيت الكراوية أيضاً. ونكهة الكراوية تميل لأن تكون لذيذة، دافئة ولاذعة، ولكنها ممتمة. وتستخدم البذور في إعطاء النكهة للخبز والكمك والجبن والفطائر. ويستخدم الزيت في التعليب وإعطاء النكهة للحوم ومواد الغرغرة والصابون المفساد للبكتيريا. وأكثر الاستعمالات شيوعاً هو في صنع الكراوت والأطباق التي تتسم بنكهة حمضية.

الحبهان

الحبهان هو من أفراد عائلة الزنجبيل؛ وتستخدم بذوره وزيته. ونكهة الحبهان لذيذة وعظرية ونفاذة. كما يمكن طحن البذور واستخدامها في صنع الفطائر والكمك والعجائن ولإعطاء النكهة للقهوة. وهو أيضاً منعش للنفس. ويكثر استخدام الحبهان

عند قبائل البدو في الجزيرة العربية كمنشط للطاقة (لا سيما في مشروب القهوة بالحبهان).

الفلفل الحريف أو الفلفل الإفريقي أو الشطة

هو أحد أفراد العائلة الباذئجانية، وتقطف ثمرة النبات عندما يتحول لونها إلى الأحمر، ثم تترك لتجف. وله نكهة حارة ويستخدم كمتبل للأطباق المختلفة وللبيض والبقول. ويصلح لتنشيط الدورة الدموية ولعلاج اضطرابات القولون والقلب. كما يصلح لحالات الألم المزمن مثل الالتهاب المفصلي في صورة كريم. ولكن احذر أن يصل إلى المينين.

بذور الكرفس

الكرفس أحد أفراد عائلة المقدونس وتستخدم جذوره وأعواده. وتكهته مرة خفيفة. ويستخدم لإعطاء النكهة لتشكيلة عريضة من الأطعمة. ويستخدم زيته في أصناف مختلفة من الصابون والعطور.

السرفيل (المقدونس الإفرنجي)

يستخدم في صنع أنواع الحساء واليخني والسلطات كما يستخدم في أي طبق يمكن أن يستخدم فيه المقدونس.

الكيا

هي تنوع من البندور السوداء الصغيرة، يوجد في الجزء الجنوبي الغربي من الولايات المتحدة والمكسيك. وقد استخدمه الهنود الحمر لسنين كثيرة لإطالة البقاء وإنتاج الطاقة أثناء رحلات صيدهم الطويلة، والبنور غنية بالبروتين. ويمكن رش بندور الكيا على الأطعمة المختلفة ويمكن طحنها في الخلاط جرب استخدام الكيا في الشطائر أو الجبن القريش أو السلطات.

الكراث (الثوم المعمر)

هو نبات نجيلي الشكل وتستخدم منه الأجزاء الخضراء أو الأوراق فقط ويتميز بنكهة خفيفة تشبه نكهة البصل. ويستخدم مع المرق والبيض وأطباق الخضراوات ولتزيين الأكلات.

لحاء القرفة أو القرفة الصينية

ينزع لحاه هذا النبات ويجفف، وهو قوي بدرجة طفيفة وله نكهة حمضية حلوة. ويستخدم في أنواع الكمك والخبر والمخللات والشروبات. كما يستخدمه الناس في إريتريا (وهو إقليم يقع شمالي إثيوبيا) كمادة منكهة عامة في طعامهم. كما يستخدمون اللحاء كمادة منشطة ضمن مشروب يخلطونه بالعسل. والقرفة تملح في حالات آلام الظهر والرقبة وآلام الصدر وانقطاع الطمث.

نشر باحثون صينيون تقريراً شمل عدداً من التوابل الشائمة ذات الفاعلية في تخفيف آلام الالتهاب المعملي. وهي تشمل الزنجبيل والمقدونس والريحان والأوريجانو والمريمية والمردقوش وكبش القرنفل والزعتر والقرفة.

كبش القرنفل (مسمار القرنفل)

يتم قطف بتلات النبات وتجفيفها. ونكهته حلوة وقوية وعطرية بدرجة عالية. ويستخدم كبش القرنفل في المخبوزات والحلوى بعد طحنه، وتستخدم الأجزاء التي تشبه المسامير لإضفاء النكهة على اللحوم والمخللات والفواكه وأنواع الشراب والمربات. وله تأثير مخدر موضعي جيد يستخدم في حالات آلام الأسنان. كما يستخدم لتنشيط الهضم، وقتل الطغيليات المعوية، وفي حالات الفتن والفواق واضطراب المعدة وآلام البطن.

الكزبرة

هي أحد أفراد عائلة المقدونس وتستخدم بذورها وأوراقها. ويتميز بنكهة خفيفة ولذيذة ونفاذة تشبه نكهة الليسون والريمية. كسا تستخدم ضمن مسحوق الكاري ولإعطاء النكهة اللّحوم والحلوى، وتستخدم أيضاً لإخفاء الخصائص السببة للغثيان في بعض الأدوية. وهي تقتل البكتيريا والفطريات وتصلح في علاج الجروح القطعية وغيرها بفضل تأثيرها القاتل للميكروبات.

الكمون

هو أحد أفراد عائلة المقدونس. ويتم تجفيف النبات، ودقه بمجرد ذبوله. ويتميـز برائحـة قويـة وطعم بـه مـرارة وسـخونة. ويستخدم في صنع اليخني والحساء والصلصات، كما يعطي النكهة للجبن والخبز وصلصة الشتني. استخدم البذور بقلة.

انشبت

ينتمي الشبت إلى هائلة المقدونس. والجزء الأساسي المستخدم من النبات هو البذور. وله طعم يشبه الكراوية. وقد يستخدم مطحوناً أو صحيحاً لإضفاء النكهة على أصناف الخبز والسلطات والمأكولات البحرية، ولكنه غالباً ما يستخدم كبهار. كما يصلح في علاج ضعف الشهية والدورة الدموية والكلى والطحال وكمخفض لضغط الدم.

الشمر

ينتمي الشمر أيضاً إلى هائلة المقدونس، وتستخدم أوراقه وأعواده وجدوره وبدوره. ويتمتع بنكهة تشبه عرق السوس، ورائحته أقوى من الشبت، ولكن طعمه أخف. كما يستخدم لإعطاء النكهة للسمك وأصناف الحساء والشاي والسلطات. وتستخدم البدور مع الخبر والمخللات. ويصلح الشمر لملاج آلام المعدة واللمباجو، كما ينشط وظائف الكليستين والمثانة البولية والمعدة. ويتميز بتأثير ملين ويجود في صورة شاي لتتناوله الأمهات المرضعات لزيادة إدرار اللبن أو لعلاج المغص لدى الأطفال الرضع.

الحلبة

تنتمي الحلبة إلى عائلة الفوليات. ويتم تجفيف النبات ودقه. وطعم زيته خليط من الحلاوة والمرارة مع إحساس كأنه محترق، ورائحته تشبه رائحة الكرفس. وتستخدم الحلبة مع الخبر وصلصة الشتني ومسحوق الكاري وكبهار.

إن الحلبة تقلل المخاط في حالات التهاب الجيوب الأنفية والربو. وقد وجدت أحدث الأبحاث أنها تخفض الكولستيرول. ويمكن صنع شاي ممتاز من الحلبة لعلاج تهيج الأمعاء أو كغرضرة لعلاج قروح الحلق، كما يمكن طحنها واستخدامها كلبخة للجروح أو المناطق الملتهبة.

بذر الكتان

بذر الكتان يستخرج منه الزيت. وهذه البذور طيبة الطعم ترتفع فيها نسبة الأحساض الدهنية غير المشبعة. ويعكن أن تستخدم في صورة شاي أو تطحن لترش على الأطعمة النشوية والزبادي والملطات، وهكذا. وهي تصلح لعلاج تقصف الشعر والإمساك والأمراض الشعبية ولجميع المشكلات الصحية.

الثوم

لعل أهم أثر أو مفعول للثوم هو ما يتعلق بالدهون في الدم والأنسجة. فهو يخفض مستويات الكولستيرول الإجمالي والجلس يدات الثلاثية والكولستيرول الضار بينما يرفع مستوى الكولستيرول النافع. والبصل له نفس المفعول.

وهذا النبات له صلة قرابة بالبصل والكراث (الثوم المعمر). ونكهته قوية نفاذة. وعندما يكون الثوم صحيحاً، فإنه يكون عديم الرائحة أساساً؛ فإذا تم هرسه أو تقطيعه، ينطلق من داخله إنزيم يسمى ألييناز يتحد مع مكون كبريتي رئيسي يسمى أليين لإنتاج مادة تسمى ألييسين تتصف برائحة قوية. فاستخدم الثوم مقطعاً أو مفحوقاً لتتبيل كثير من أطباقك. وهو صالح جداً في خفض ضغط الدم وتقوية القلب وكطارد طبيعي للحشرات. كما أنه منشط قوي لجهاز المناعة، ومغيد للقلب والمعدة والطحال والرئتين.

وقد وجد باحثون في جامعة لوما ليندا، أن هناك مركبات في الثوم تنشط إنزيمات في الكبد تقوم بتدمير الأفلاتوكسين، وهي مادة مسرطنة ينتجها الفطر الذي ينمو على الفول السوداني والحبوب. وتعد الأفلاتوكسينات سبباً رئيسياً لسرطان الكبد. وقد يتمكن الثوم أيضاً من حماية الجسم من العوامل المسببة للسرطان التي توجد في دخان السجائر واللحم المشوي على الفحم (الكباب) والهنواء الملوث. انظر قسم "الشوم" في هذا الكتاب لمزيد من العلومات.

الزنجيل

الزنجبيل هو عشب مفضل يستخدم طبياً وفي صنع الأطباق الصينية الشهية. وتستخدم الريزومات أو عروق النبات التي تحت الأرض. ونكهته قوية ومتبلة ولذيذة. كما يستخدم في المخبوزات والمخللات والمسروبات المرطبة والبودنج والبسكويت والأطباق الشرقية. وهو منشط جيد للهضم ومسيل للدم ومخفض لكولستيرول الدم ومخفض للحمى. كما يصلح الزنجبيل كمقو عام، وفي علاج نزلات البرد والسمال والربو وكمضاد للقيء. وهو مفيد للرئتين والمعدة والطحال. ويحتوي الزنجبيل على مادة تسمى جينيرول قد تفيد في منع ما يسمى "السكتات المخية الصغيرة".

المردقوش أو العارة

هو من أفراد العائلة النعناعية، ويتم قطع أوراق النبات وقممه وتجفيفها. ويتمتع المردقوش بنكهة لذيذة ورقيقة. ويستخدم

مطحوناً أو صحيحاً لإضفاء النكهة على أصناف الجبن واللحوم وأطباق الخضراوات. كما يصلح في علاج الحمى ونزلات البرد والإنفلونزا واليرقان والقيء.

الفجل الحار

ينتمي الفجل إلى عائلة الخردل (المسطردة)، ويستخدم جذر النبات. ونكهة الفجل الحار حادة، ساخنة ونفاذة. ويتم بشر الجذر واستخدامه مع اللحوم وصلصات المأكولات البحرية. كما يصلح لعلاج جميع الاضطرابات الشعبية والرثوية، ويفيد في تليين المخاط وإزالته في حالات الالتهاب الشعبي والربو.

النعناع

يستخدم في أصناف الشباي العشبي والصلصات ومع البطاطس الجديدة وسلطات الخضر وسلطات الفاكهة. ويصلح لتنشيط الهضم وعلاج المعص.

بذور الخردل أو المسطردة

تتمتع بنكهة حارة، متبلة وقوية. وزيت البذور يستخدم كبهار.

جوزة الطيب

يتميز قلب جوزة الطيب بخضرته الدائمة الميزة. وجوزة الطيب لها نكهة عطرية، مرة، قوية ودافئة. وتستخدم مطحونة لإعظاء النكهة للمشروبات والمخبوزات. كما يستخدم الزيت طبياً. كما تساعد في تخفيف الألم والانتفاخ البطني وعسر الهضم والإسهال.

البصل

تتمتع بصلة هذا النبات بنكهة قوية نفاذة، وإن كانت ليست طاغية مثل نكهة الثوم. ويستخدم البصل بكثرة في الطهي. ويستخدم قشره في صناعة الدورق. وقد استخدمه د. فيكتور جيورويتش، أستاذ الطب بجامعة تافتس لزيادة مستويات الكولستيرول النافع بنسبة حوالي ٣٠٪ مع خفض مستويات الكولستيرول الضار. وأثناه ذلك البحث الذي أجراه د. جيورويتش وجد أن كمية قليلة لا تزيد عن نصف بصلة متوسطة الحجم كانت كافية للحصول على تلك النتائج الإيجابية الصحية. وقد أجريت

أبحاث إضافية في جامعة تافتس أشارت إلى أن البصل، مطهياً كان أو نبئاً، قد قلل كثيراً تكتل الصغيحات الدموية عن طريق خفض مستريات الفيبرينوجين وهي المادة الأساسية المكونة للجلطات. وهكذا عن طريق خفض قدرة الدم على المتجلط يتمكن البصل من خفض بعض التأثيرات الخطرة لارتفاع ضغط الدم. وذلك رغم أن مستويات الكولستيرول في الدم وتجلط الدم هما أمران مختلفان. وقد تمكن د. جيورويتش من التعرف على ١٥٠ مركباً تتريباً في البصل، وبعضها أو كلها يدخل في تلك التأثيرات النافعة.

الأوريجانو أو المردقوش البري أو حلوى الشتاء

هذا العشب ينتمي إلى العائلة النعناعية؛ ويتم تجفيف أوراقه التي تتمتع بنكهة متبلة وعطرية. ويستخدم الأوريجانو في صفع الأومليت وأطباق الطماطم والسلطات واليخنى والخضراوات.

البابريكا أو الفلفل المجري أو الفلفل الحلو

هو أحد أفراد العائلة الباذئجانية، ويتم تجفيف قرون هذا النوع من الفلفل، وتكهته نفاذة ومشهية. كما يستخدم مع اللحوم والسلطات والمشهيات والبيض والخل.

المقدونس

تستخدم أوراق هذا النبات وبذوره. ويتمتع بنكهة خفيفة مقبولة. ويستخدم مع أطباق الحساء واليخني والسلطات ولتريين الأطباق، ويفيد في إنماش النفس. وتستخدم البدور في أدوية مختلفة. كما أنه مفيد في علاج سوء الهضم والحصبة ومفيد للرئتين والطحال.

بذور الخشخاش

قد تكون بذور الخشخاش مسوداء أو بيضاه اللون، إلا أن البذور السوداء أفضل في توعيتها. وبذور الخشخاص لها نكهة تشبه الجوز، وتستخدم كبهار مع الفطائر والمعجنات، ويتم طحنها لصنع حشو الحلوى. كما تستخدم لإعطاء النكهة للأسماك والخفراوات والأرز والشعرية.

السيليوم أو بذر عشبة البراغيث

تستخدم هذه البذور أساساً كمصدر للألياف النباتية وكمادة مزلقة. وهي فعالة في علاج الإمساك. ويمكن إضافتها إلى الأطعمة النشوية أو خلطها بالشروبات. تناول ملعقتين إلى ثلاث ملاعق صغيرة (أو ٤-ه كبسولات) يومياً لعلاج اضطرابات القولون.

القرع أو اليقطين

بنور القرع غنية بالزنك والكالسيوم وفيتامينات "ب". وبعض الأطباء يستخدمون بذور القرع والزيت المستخرج منها في علاج أمراض غدة البروستاتا. كما تستخدم في قتل الطفيليات (الديدان) التي تعيش في القناة الموية. وتوجد أيضاً بذور القرع في شكل كبسولات.

حصى البان أو إكليل الجبل

ينتمي إلى العائلة النعناعية، وأوراقه العطرية تستخدم لإعطاء النكهة لليخني والبطاطس والحساء والخضراوات وأطباق لحم الضأن. ويمكن خلطه بالأطعمة التي تفسد بسرعة. كما يساعد على منع التسمم الغذائي، ويكافح العدوى، ويخفف حالات الصداع.

الزعفران أو الصفرون

تستخدم أعضاء التأنيث من أزهار النبات. والزعفران له طعم متبل لذيذ وإن كان مراً بعض الشيء، وله رائحة فريدة مميزة. ويستخدم في تتبيل أطباق الأرز والكمك والمخبوزات ومطيبات المأكولات. كما يستخدم في الأدوية لعلاج احتقان الصدر وآلام البطن بعد الولادة، ولتنشيط الدورة الدموية والقلب والكبد، وتعزيز الطاقة.

المريمية أو الناعمة

تستخدم بذور هذا النبات أو قطع منه. ويتميز بنكهة دافئة مرة. وتستخدم أوراق المريمية لإعطاء النكهة للسلطات والمخللات وأصناف الجبن. وهي تفيد في علاج القروح الأكالة بالغم (أو القلاع الفي) واللثة النازفة وقروح الحلق وفي علاج الرئتين ومرض السكر والجبروح، وهي مادة حافظة طبيعية للحوم المعرضة للفساد، ومضادة للأكسدة. وتحتوي المريمية على زيت طيار وتانين وراتنج ويعزى إلى هذه المكونات طعمها المر. ويتكون زيمت المريمية من

بينين وكافور وسالفيف وسينيول. كما وجد حمض الأوروسوليك في أوراق المريمية. ويتمتع زيت المريمية بخصائص قاتلة للبكتيريا. ويستخدم علماء الأعشاب الطبية المريمية لعلاج التهاب اللوزتين وتقرح الفم والحلق وذلك في صورة شاي أو غرغرة.

الندغ أو زعتر البر

هو متبل عطري شائع يستخدم مع المحشيات وأصناف الحساء وأطباق البقول. ويصلح لعلاج الأرياح (الغازات) إذا أضيف إلى البقول، ولعلاج السعال وآلام المعدة والإسهال.

اسمسه

هي بـنور صـغيرة جـداً، إلا أنها غنيـة بالكالسيوم والبوتاسيوم والحديد والغوسغور والبروتين. كما أنها مصدر جيد للزيت غير للشبع، والسمسم تصنع منه الطحينة التي تصلح لاستعمالها في الصلصات أو مـع الخضر للحصول على وجبة بروتينية كاملة، كما تضاف للعسل الأسود للحصول على مصدر ممتاز للكالسيوم والحديد يمكن الاعتماد عليه في مكافحة هشاشة العظام. وبـنور السمسم مصدر ممتاز للكالسيوم والحديد يمكن الاعتماد عليه في مكافحة هشاشة العظام. وبـنور السمسم تصاب بالتزنخ بسهولة إذا لم تعبأ بصورة سليمة وتوضع بالثلاجة، ويجب أن يكون لونها فاتحاً.

الآنيسون النجمي

نكهته تشبه عرق السوس، ويستخدم في تتبيل أطباق الطعام والحلوى. ويمكن مضغ البذور لإنعاش النفس.

الطرخون

يتم تجفيف أوراق النبات. ونكهته حلوة تميل للمرارة. ويستخدم في السلطات والخل وكمتبل عام.



زهرة الشمس

هذه البدور الرائعة غنية بغيتامينات "ب" والغوسفور والبوتاسيوم وغير ذلك الكثير. احرص على ألا تكون البذور قد

طالت فترة طهيها في زيوت رديئة النوعية، وألا تكون قد تزنخت. ويجب أيضاً ألا يكون لونها داكناً جداً، ولا تكون متعددة الألوان. ابحث عن البذور الطازجة التي لونها رمادي متوسط والمغلفة تماماً بقشرتها، أو تكون محفوظة بالثلاجة.

الزعتر

يتم قطع القمم (أو الأطراف) المزهرة من النبات ثم تجفيفها. والزعتر (أو الصعتر) له نكهة دافئة تبعث على السرور. ويستخدم لإضفاء النكهة على اللحوم والجبن والخضراوات. ويفيد في علاج الالتهاب الشعبي والتهاب الحنجرة والسعال الديكي. وقد توصل باحث اسكتلندي وهو عالم الكيمياء الحيوية د. ستان دينز بالكلية الزراعية الاسكتلندية في مدينة أوشنكرويف أن الزعتر قد يوفر وقاية من الشوارد الحرة وهي تلك الجزيئات العدوانية التي بوسعها أن تصرع الخلايا وتدمرها في أنحاء الجسم. وقد وجد أن الزعتر يمكنه أن يحمي المخ والكبد والكليتين وشبكية العيشين في فثران التجارب.

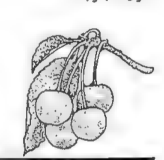
الكركم

هو نبات ينتمي إلى العائلة الزنجبيلية. وتستخدم حـ دوره، أو ريزوماته بتعبير أدق، ويتميـ ثنكهـ ثفادة تشبه خليطاً من الزنجبيـل والنعداع. ويستخدم لإعطاء النكهـ المسحوق الكاري وللسطردة المجهزة ومطيبات المأكولات والجبن والزيد.

الفانيليا

يتم قطف قرون النبات وتجفيفها. والفائيليا (أو الفائيلين) تتمتع بنكهة متبلة رقيقة عطرية جداً. وتستخدم في إضفاء نكهة ورائحة عطرية للحلوى وفي صناعة العطور.

هذا، وتؤخذ قرون الغانيليا (أي ثمارها البقلية) من نبات مداري معترش ينتمي إلى عائلة الأوركيد. وتترك القرون لمدة حوالي الشهر حتى تبدأ في التخمر. وتصنع خلاصة الغانيليا النقية بنقع الترون وجعلها تتحلل في محلول خاص. وتوجد بالأسواق خلاصة أخرى تصنع من الغانيلين، وهي منتج تخليقي يصنع في المعمل، ويجب أن يكتب على العبوة ما إذا كان ما بها من الغانيليا أو



الفواكه ... غذاء ودواء

القانيلين.

معظم الفواكه تنضج إذا تركت في كيس من البلاستيك أو الورق، وذلك نظراً لأن الكيس يحتجز في داخله غاز الإيثيلين الناتج عن الفاكهة وتعمل كعامل منضج للثمار. إن التفاح يطلق كميات كبيرة من الغاز، لذا يمكنك أن تسرع بنضج الغواكه الأخرى بأن تضع تفاحة (أو شرائح من التفاح) في كيس معها (المصدر: Berkeley Wellness Letter) المجلد ٨، عدد ٩، عن جامعة كاليغورنيا). ويمكنك أيضاً أن تضع تفاحة مقطعة إلى شرائح في كمية من الغراكتوز أو السكر المحبب الذي تحول إلى قوام صلب وسوف تلين في خلال ليلة واحدة.

التفاح

الالتهاب المعوي المزمن مطهر للمثانة البولية حالات المدوى المعوية التهاب القولون الإسهال

الالتهاب المفصلي الحلا (الهريس) والفيروسات حموضة المعدة مصدر ممتاز للألياف مصدر ممتاز للألياف يساعد على إزالة سمية المعادن الثقيلة يقي من أخطار أشعة إكس والعلاج بالإشعاع

یخفض مستوی کولستیرول الدم یخفض ضغط الدم یثبت مستوی سکر الدم

يحتوي التفاح على ٨٤٪ ماه نقي مع كربوهيدرات وبروتينات ومعادن وفيتامينات "أ"، "ب"، "ج". وهو غني أيضاً بالحديد والبوتاسيوم وكثير من المناصر الغذائية.

المشهش

الإمساك

السرطان

للأنسجة العصبية والمضلية

جميع الاضطرابات الموية

لجلد

مصدر ممتاز للألياف

تستخدم بدور المشمش في علاج السرطان في بعض العيادات. فهي تحتوي على مادة ليتريل التي يمتقد أنها مفيدة في السيطرة على السرطان. ويحتوي المشمش على كميات طيبة من الكاروتين والبوتاسيوم والحديد.

الأفوكادو

الإرهاق

اتخفاض سكر الدم

حالات عدوى الجهاز البولى

النقاهة بعد الجراحة

للأعصاب

تحتوي ثمار الأفوكادو على كبيات عالية من البهون الجيدة، مما يجعلها مهمة لمن يعانون انخفاض سكر الدم. ومع ذلك، فيجب على مرضى السكر أن يتناولوها باعتدال.

الموز

للأعصاب إدمان الكحوليات ارتفاع ضغط الدم البواسير اضطرابات القلب



القروح الإسهال نقص البوتاسيوم ارتفاع ضغط الدم الاستسقاء الاضطرابات المعوية للجهاز العضلي

لتغذية البكتيريا النافعة في القولون

الموز فاكهة ممتازة للأطفال صغارهم وكبارهم. وهو قليل الدهن، يصلح عند اتباع الأنظمة النذائية المقللة للطمام. ويصلح للناقهين، لأنه لين القوام وغني بالعناصر الغذائية الضرورية، لا صيما البوتاسيوم وفيتامين "ج".

يجب نقع جميع الفواكه المجففة في الماء المغلي لبضع دقائق لقتل البكتيريا التي نمت عليها أثناء عملية التجفيف.

تم تعليق استخدام مستحضر ألديكارب Aldicarb، وهو مبيد حشري سام يستخدم مع فاكهة الموز، وذلك بعد أن اكتشف أن مستوياته في مزارع الموز في خمس وحدات تجريبية في أمريكا الوسطى والجنوبية قد وصلت إلى ما فوق الحد الأعلى المسعوح به. وقد قامت الشركة المصنعة لهذا المبيد وهي رون—بولنك بتعليق استعماله للموز إلى حين انتهاه دراسة تجريها الشركة مع وكالة حماية البيئة الأمريكية EPA. كما تختبر تلك الدراسة صلامة استخدام الألديكارب مع البيكان وقول الصويا والبرتقال والجريب فروت والبطاطس والبطاطا الحلوة.

العنبية الزرقاء

انخفاض سكر الدم

طنين الأذئين

يجدد نشاط البنكرياس

العنبية الزرقاء غنية بالمانجنيز وفيتامين "أ"، كما تحتوي على البوتاسيوم والسليكون والحديد، وهي مصدر ممتاز للألياف. ووجود كميات كبيرة من المانجنيز يجعل تلك الفاكهة صالحة جداً في كثير من الحالات المرضية. والصبغ النباتي الأزرق قد يكون من الواد القوية الواقية للكبد، وهو يوجد أيضاً في عشبة البيلبيري أو عنب الدب.

العنبية السوداء

الإفرازات المهبلية البيضاء الالتهاب المعوي التهاب الزائدة الدودية المزمن الإمساك الإسهال مقوية للدم

جميع الثمار اللبية غنية بالألياف. كما تستخدم الألياف لصنع أنواع دوائية من الشاي العشبي.

الكريز أو الكرز

الأنيميا

ممتاز في حالات النقرس المباجو الروماتيزم الشلل الالتهاب المغصلي نقص النمو السمئة

عصير الكرز الأسود يمنع تسوس الأسنان عن طريق إيقاف
 تكون البلاك, وهو مفيد للجهاز الغدي، ويزيل النفايات السامة من
 الأنسجة، ويساند وظائف الكبد والحوصلة المرارية.

تعد خلاصة بذور الجريب فروت مضاداً حيوباً طبيعياً، فهي تكافح البكتيريا والكانديدا والفيروسات والطفيليات، ومفعولها سريع ومأمون. وقد تحدث بعض الآثار الجانبية القليلة التي لا تتجاوز التهيج المعدي الطفيف والأرياح. ويتم الحصول على تلك الخلاصة بعد طحن بذور الجريب فروت. وتعد بديلاً طبيعياً جيداً للمضادات الحيوية الدوائية، ولكن لا يجوز تناولها في صورتها السائلة بشكل مباشر، إذ يمكن أن تحرق الفم والحلق والمعدة، بل يجب إما أن تعزج بالعصائر وإما تؤخذ على صورة كبسولات.

الكرانبيري

للكلى والمثانة البولية

الريو

الجلد

مطهر معوي

غني بفيتامين "ج"

إن شرب كوب من الكرانبيري جيد النوعية في الصباح وبعد الظهر يساعد في التغلب على كثير من حالات عدوى المثانة في النساء.

التين

يقتل البكتيريا

يقتل الديدان الاسطوانية

اليواسير

عامل مضاد للسرطان

لاستشفاء وتعاني المرضى

يساعد على الهضم

عصير التين مفيد في قتل الطفيليات الموية، ويحتوي على كميات عالية من الألياف.

لعنب

يكافح السموم ينشط الكبد

يزيد الطاقة

للجلد

الحمى

الإمساك

السرطان

الاستسقاء

خفقان القلب

تأثير مطهر لجميع الأنسجة والغدد

الجريب فروت

الجهاز القلبي الوعاثي احتقان الصدر يحمى الشرايين

يقلل قابلية حدوث السرطان يخفض كولستيرول الدم

الثمرة الكاملة وما بها من البكتين واللب والمحتوى الليفي كلها مهمة. والجريب فروت مفيد لسلامة القلب. وهو غني بالبوتاسيوم وفيتامين "ج"، ولا توجد به دهون. وبذوره توجد على شكل حبوب دوائية، فقد أظهرت التجارب أنها تساعد في علاج حالات الكانديدا الفطرية وغيرها من حالات المدوى بفضل تأثيرها المضاد الحيوي.

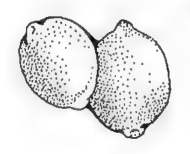
الليمون والأناناس

يطهر مجرى الدم والكبد حالات الالتهاب مالات المسالانا في الانتاسة .

حالات البرد والإنغلونزا وقروح الحلق

الالتهاب الشعبي

الربو منشط للهضم حرقة الغؤاد مرض السكر الاسقربوط الحميات الروماتيزم



يعد الليمون بأصنافه منشطاً قوياً للكبد، ومذيباً لحمض البوليك (اليوريك) وسموم أخرى.

والأناناس الطازج يحتوي على المانجنيز الذي يعد جزءاً أساسياً من إنزيسات معينة ضرورية لأيسف البروتيات والكربوهيدرات.

الشمام

الكانتالوب وكيزان العسل (أو الشمام العادي) هما أكثر أصناف الشمام توفراً على مدار العام. إن نصف ثمرة من الكانتالوب تعطي كمية من فيتامين "م" (بيتا-كاروتين) وفيتامين "م" أكثر مما تعطيه معظم أنواع الفاكهة الأخرى. كما أن الكانتالوب غني بالبوتاسيوم ويعطي ٩٥ سعراً حرارياً فقط من كل حصة غذائية.

اختر الكانتالوب الذي يتميز بوجود تعرقات شبكية سميكة متقاربة في قشرته وتجنب الذي به مناطق ملساء أو بقع رقيقة لينة. وعندما يكون الكانتالوب ناضجاً ومناسباً لأكله، فإن نهايتيه يجب

أن يكون بهما قدر طفيف من الليونة يظهر عند الضفط عليهما برفق بطرف الأصبع، أما إذا كانت الثمرة صلبة جداً فلا يتوقع لها أن تنضج بشكل سليم ولا أن تصبح حلوة بدرجة كافية.

أما كورُ العسل (أو الشمام العادي) فهو أكبر قليلاً ولونه أبيض مصغر (كريمي) من الخارج وأخضر فاتح من الداخل. فاختبر نفجه كما فعلت مع الكانتالوب. وكوز العسل (وكذلك أنواع أخرى من الشمام) له سطح أملس. إذا لم تجد واحدة ناضجة بدرجة كافية، فاترك الشمامة في درجة حرارة الغرفة حتى تنضج، ثم احفظها في الثلاجة.

تحذير: امسح قشرة الشعامة بمنظف خفيف واشطفها بمناية بالماء النقي قبل أن تقطعها وذلك تجنباً لنشر البكتيريا إلى الجزء اللحمي من الشعام. وهذا ينطبق على جميع المنتجات الطازجة المرضة للتلوث. وقد أوردت هيئة الغذاء والدواء الأمريكية أن ما يزيد عن ٢٠٠ حالة من السالونيلا وغيرها من الأمراض الناتجة عن الغذاء قد تسببت عن ثمار الكانتالوب التي زرعت نباتاتها أصلاً في ولاية تكساس. وأغلب ضحايا تلك الأمراض كانوا قد أكلوا شماماً ملوثاً في محال بيع السلطات المجهزة في المناطق الغربية الوسطى والشرقية من الولايات المتحدة. أما المستهلكون الذين اشتروا الشمام ليأكلوه في منازلهم فقد كانوا أقل تعرضاً لتلك المخاطر، إذ إنهم بالطبع قد أكلوا الشمام مباشرة بمجرد تقطيعه.

إن طريقة حرق قشر البرتقال والجريب فروت تعد من الوسائل الفعالة لطرد أو قتل البعوض بالتدخين، وذلك تبعاً لما أشار إليه بحث أجري مؤخراً. إذ يتم تجفيف القشر لمدة ٣ أيام، ثم يطحن ويتم حرق ٢٠، رطل في غرفة موبوءة بالبعوض. وبعد ساعة واحدة يكون قد مات ٢٠٪ من الحشرات. ولتجنب التهيج التنفسي، فلا تدخل الغرفة لمدة ٣ ساعات (صن مجلة التهيج التنفسي، فلا تدخل الغرفة المدة ٣ ساعات (صن مجلة

البرتقال

يستخدم البرتقال غالباً للعصير في الولايات المتحدة. فالبرتقال يحتوي على كميات عالية من فيتاميني "ج"، "أ". ونظراً لكثرة استهلاك البرتقال، فقد أصيب كثير من الناس بتفاعلات تحسسية تجاهه. وهم في الغالب لا يربطون ما يعانونه من أعراض بالعصير الذي يشربونه كل صباح. وننصحك بأن تختار البرتقال لذي لا يبدو وكأنه مغطى بطبقة شمعية. فذلك البرتقال قد تم قطفه وهو أخضر قبل أن تتحول المادة الحمضية به إلى سكر

الباباظ (البابايا)

حالات زيادة حمضية الجسم (الحماض)

اضطرابات القولون

مصدر للإنزيعات

الأمراض المزمئة

هاضم للبروتينات

حالات القروح

يعمل الباباظ على تحليل المواد غير اللازمة للجسم أو النفايات وتشمل حصض اليوريك والأحماض السامة الأخرى بالجسم. وهو مفيد عند إضافته لأغذية الأطفال، فهو يساعد على الهضم بغضل غناه بالإنزيمات الهاضمة.

الخوخ

يحتوي الخوخ على بيتا-كاروتين (فيتامين "أ") والبوتاسيوم والألياف، بالإضافة إلى كونه قلبل المحتوى من السمرات الحرارية. والخوخ مفيد لمن يعانون السرطان وأمراض القلب وغير ذلك من أمراض. وهو من الفواكه اللينة ويسهل هضمه. ويجب على كبار السن أن يجعلوا هذه الفاكهة ضمن غذائهم. لا تشتر الخوخ المتحجر أو الذي به لون أخضر، ولكن اختر الخوخ الذي يتمتع بلون أصغر كريمي مع لون أحمر طبيعي ويرائحة الخوخ. واحفظ الخوخ الناضج في الثلاجة.

الكمثري

ملين طبيعي

علاج اضطرابات الحوصلة المرارية المزمنة

الالتهاب الغصلي

النقرس

الرثتان والمدة

الكمثرى تتميز بمحتوى مرتفع من الألياف غير القابلة

للذوبان.

الرمان

هذه الفاكهة لونها أحمر وحجمها كحجم البرتقالة. وهي تؤكل؛ كما يمكن الحصول على عصير منعش منها يشربه الناس في منطقة الشرق الأوسط.

فركتوز، ولهذا السبب نجد أغلب الناس لا تتحمله أجسامهم. فذلك البرتقال يتم رشه بصبغة برتقالية اللون ليبدو مستحسنا للمشترين. فاختر البرتقال الذي لا يبدو رائعاً تماماً في منظره. إذا كنت تعاني آلاماً بالمفاصل أو مشاكل بالثانة، فاحذف البرتقال من فائمة طعامك.

إن البرتقال يفيد الأسباب أخرى غير ما يحتربه من فيتامينات. فقد أظهرت الدراسات أن الزيت الذي في قشرته يقلل نسبة حدوث حالات السرطان الناتجة عن عوامل كيميائية. فمركبات التربين أو التربينات Terpenes التي في زيت البرتقال بالإضافة إلى مواد تسمى دي-ليموئينات (نيمونين) مادة دي-ليموئين تتمتع بخصائص مضادة للسرطان. وقد وجد أن مادة دي-ليمونين تسبب تراجع الأورام السرطانية واتجاهها نحو الشفاء. وفضلاً عن هذا فإن دي-ليمونين تعتبر مادة طبيعية مخفضة للكولستيرول ويمكن أن تذيب حصى المرارة. وقد وجد باحثون في جامعة ويسكونسين أن الأورام في ٩٠٪ من مجموعة من الفلران التي ويسكونسين أن الأورام في ٩٠٪ من مجموعة من الفلران التي دي-ليمونين.

لاحظ أن البرتقال إذا تم قطعه وهو لا يزال أخضر، فقد يسبب آلاماً تشبه آلام التهاب المفاصل وبالتالي يجعل أولئك الذين يعانون بالفعل التهاب المفاصل تسوء حالتهم. فحمض الستريك (الليمونيك) في ذلك البرتقال الأخضر لم يبتح له الوقت الكافي ليتحول إلى سكر فركتوز. كما يكون محتواه من فيتامين "ج" قليلاً جداً. وكذلك فإن بعض البرتقال يتم تلويئه من الخارج بلون برتقالي باستخدام صبغة حمراء ليبدو ناضجاً، ثم يكسى بطبقة شمعية لإطالة فترة حفظه. كما يتم رشه بمادة قاتلة للفطريات لتأخير فساده. وكل ذلك هو من أعمال الغش التجاري الضار بالصحة. فاحرص على أن يكون البرتقال الذي تشتريه عضوياً (أي لم يتعرض للكيميائيات الضارة) وإلا فلا تشتره. فبعض ذلك البرتقال الذي يبدو جميلاً رائعاً لمينيك قد لا يكون في حقيقة أمره جميلاً ولا وألماً لجسمك!

حمض الإلاجيك Ellagic الذي يوجد في الفراولة والكريـز لـه مفعول مضاد للعواصل المسببة للسـرطان الـتي تتكـون في جسـم الإنسان وكذلك التي توجد في الطبيعة. عن بحث أجرته مؤسسة المسحة الأمريكيـة ونشـر في مجلـة Natural Health، عـدد مارس/أبريل 1997.

ويستخدم الرمان في علاج الإسهال، وكثرة العرق، وكغرغرة لتقرح الحلق، ولسلاج الحميات والإفرازات المهبلية البيضاء والإصابة بالديدان الشريطية (باستخدام لحاء الجدور).

ويحتوي قشر الرمان على حوالي ٣٠٪ من التانين وهي مادة قابضة فعالة.

البرقوق أو القراصيا

يخفض كولستيرول الدم يعالج الإمساك الطفيليات

يستخدم حمض البنزويك (الجاويك) الذي في البرقوق في علاج أسراض الكيد وتسمم الدم واضطرابات الكلى، وتتمتع التراصيا بمحتوى مرتفع من الألياف وليس العصير. وتذكر أن القراصيا هي برقوق مجفف.

الراسبيري أو التوت الإفرنجي

مقوٍ للكبد علاج للإسهال

علاج لكثرة التبول

العجز الجئسي

فضلاً عن ثمار الراسبيري المغذية، فإن أوراقه المجنفة تستخدم كعشب يمكن تحويله إلى شاي لعلاج جميع الاضطرابات التناسلية في المرأة.

الفراولة

تحمى الجسم من الفيروسات والسرطان

تحمى الخلايا من تلف المادة الوراثية DNA

تحمي الجسم من فيروس الحلاً البسيط، والأمراض الجلدية لا سيما حب الشباب

تحتوي الغراولة على كميات عالية من فيتامين "ج" وبها من الألياف ما يغوق ما في شريحة من الخبز المسنوع من الحبوب الكاملة. وهي غنية بالبوتاسيوم ومواد يولى فينولية Polyphenols

(التي هي مواد مضادة للأكسدة فعالة). والفراولة يعكن أن تعوق تحول بعض المواد إلى ثيتروزامين (وهي مادة مسرطنة قوية). والفيروسيات البتي يمكن أن تدمرها الفراولية في الجسيم هي الفيروسات الارتدادية وفيروسات الحلأ (الهربس).

وعليك ألا تفصل الراوس (أو الكثوس) الخضراء للفراولة إلا قبيل تناولك للفراولة مباشرة، وذلك لتحتفظ بمحتواها من فيتامين "ج" سليماً. وتجنب الفراولة المصابة ببعض المفن، إذ إن العفن صرعان ما ينتشر. لا تفسل الفراولة إلا قبيل تناولها مباشرة.

وجدير بالذكر أن الثمار اللبية Berries غنية بالألياف والبوتاسيوم وفيتامين "ج". إن لها أنواعاً عديدة وتشمل المنبية السوداء والمنبية الزرقاء والبويسنبيري والكشمش وتوت الندى وثمر البلسان وعنب الثعلب والهاكلبيري وتوت لوجان والراسبيري والفراولة.

البطيخ

مدر طبيعى للبول

مئق للدم

مطهر للأنسجة

يعالج القروح الأكالة في الفم (القلاع الغمي)

يعتقد د. لينوس بولينج أن فيتامين "ج" يعمل على تقوية جهاز المناعة، ويمنع الأورام من الانتشار، كما ينتقل في الجمم ليصل إلى الخلايا السرطانية المتناثرة في الجمسم ويدمرها. ويتمتع فيتامين "ج" بقوى عامة متميزة مضادة للسموم للقضاء على المواد المسرطنة. إن السامة التي تدخل جمسم الإنسان بما فيها المواد المسرطنة. إن 1 جم من فيتامين "ج" يومياً تعد جرعة تحفظية لأوثئك الذين شخص لديهم مرض السرطان. وينصح د. بولينج بتناول ما هو أكثر من هذه الجرعة كجزء من برئامج غذائي شامل لمرضى السرطان. ويبدو من دراسات د. بولينج ومن أبحاث إضافية، أن السرطان ليس شراً لا مقر منه وليس خارجاً عن نطاق السلطة.

عن كتاب Let's Live طبعة سبتمبر 1991.

جدول المعلومات الغذائية عن الفواكه

.			**		-					
الفواكه (نيئة)	السعرات الكلية	برونين	كربوهيدرات	دهون کلیه	الباف عذائبه	怢;¥€ø	فيتامين ۴اًر		Sllmiga	श्री
and the second s	الف سعر	جم	جم	جم	جم	مجم		الحدّ الأ RE بالولا		
لك واحدة متوسطة (٥٫٥ أوقية/١٥٤ جم)	۸٠	and the	1/			Fr mer	*	7	1	·
mitted and addressing the distriction of the first or a many content is one day to seek the seek of the analysis	ADD			4	0	~~~~	Austriano.		- Andrews	***************************************
أفوكادو، ١/٣ واحدة متوسطة (٣ أوقية/٥٥ جم)	17.	ا مستئستید	. 7	11	J	0 2 3000 0		Q	e undere	
موز، واحدة متوسطة (٤,٥ أوفية/١٣٦ جم)	17.		***	1	T constant	# 	*	10	*	٣
كانتالوب، ١/٤ واحدة منوسطة (٥ أوقيات/١٣٤ جم)	0+	1	11		•	To	۸٠	۹.	T	T.
كريز حلو، ٢١ كريزة تملأ كوباً (٥ أوقيات/١٤٠ جم)	۹٠	1	19	1	7	•	*	1.	۲	*
عب، ۱/۲ کوب (٥ أوقيات/١٢٨ جم)	Λο)	37		۲	۲	7	q	1 1 1	7
جريب فروت، ١/٣ ثمرة متوسطة (٥,٥ أوقية/١٥٤ جم)	0.	1	12		٦	e e	٦	q.	٤	*
. كوز العسل أو شمام، ١/١٠ واحدة متوسطة (٥ أوقيات/١٣٤ جم)	· 0-	. j .	17	Tabular par 414) (01	9	100 mg/m	*	; Y
له	9+	- 20 un	۱۸	A STATE OF	: £	. 2-2-3	Total T	TT.	£	<u>1</u>
اليمون، واحدة متوسطة (٢. أوقية ٨٥ جم)	ΪΛ	7	ξ.		Company on a	Y -	*	To	7	. *
لايم، واحدة متوسطة (٢٠٥ أوقية/١٧ جم)	zerthenis T•	•	V	enselvanent.	T	1	*	To	T	£ 5.
رحيقاني، واحدة متوسطة (٥ أوقيات/١٤٠ جَم)	V:	.)	17	I Tomas danna	and strips	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	T.	ingan ja	*	energer *
برتقال، واحدة متوسطة (٥,٥ أوقية/١٥٤ جم)	0-	ے شمف ا	17	•	<i>ज्याना</i> टे प्		*	17-	<u>. E</u>	*
. حوخ، اثنتان متوسطتان (٢ أوقيات/١٧٤ جم)	V+]	1	19		1.		۲.	7.	*	*
کمثری، واحدة منوسطة (٦ أوقيات/١٦٦ جم)	100	1	70	1	E	1	*	1.	T	T
ألاماس، شريحتان (قطر ٢ بوصات وسمك ٢/٤ بوصة)	9.	1 .	TI)		1.	* **	To	*	- #
(٤ أوقيات/١١٣ جم)			٠.,		•			-		
برقوق، ائىتان متوسطنان (2.0 أوقية/١٣٢ جم)	V.	1	17	1	- I	Nova abortición sett.	q	7.	*	*
فراولة، ٨ متوسطة (٥,٥ أوقية/٤٧ (جم)	0.	1	11	espellar vin	- Parker Jr.	4	*	12.	L This state	T
يوسفي، اثنتان متوسطتان (قطر ۲/۸ ۲ بوصة) (٦ اوقيات/١٤٨ جم)	V-	1	19	*	۲	۲	T.	٨٥	Y	*
بطيخ، ١٠١٪ من واحدة منوسطة (شقة نقطع لتملأ كوبين) (١٠ أوقيات/٢٨٠ جم)	Λ•.),	19	- *	-1	1.0	Λ ,	To	***	. 1
J.C. Ne also also I The continue of the	California de la cal	1 10.	Maria 1	Il da Y	15/ 100		4	RD	erel Val	Etail!

ه يحتوي على أقل من ٢٪ من الحد الأدنى الموصى به RDA بالولايات التحدة

مصدر البيانات: هيئة الغذاء والدواء الأمريكية

تصنع المواد الشمعية التي يدهن بها الكثير من الغواكه والخضراوات المختلفة من الشيلاك (محلول اللك) أو البارافين أو زيت النخيل أو الراتنجات التخليقية، وتعتبرها هيئة الغذاء والدواء الأمريكية أنها مأمونة. ومن المعلوم أن مصانع تجهيز الغواكه والخضراوات تستخدم تلك المواد الشمعية لتجمل منتجاتها تبدو لامعة وطازجة وكذلك لكي تحميها من الرطوبة الخارجية، أو لتحمي محتواها المائي من الجفاف الخارجي حتى لا تذبل وتتعفن.

ومع ذلك فإن تلك المواد الشمعية غالباً ما يخلط بها مبيدات للفطريات لمنع التعفن والفساد. وتوحي بعض الدراسات على الحيوانات أن بعض تلك المبيدات الفطرية قد تزيد الإصابة بالسرطان واضطرابات أخرى. ونظراً لأن المواد الشمعية غير قابلة للذوبان، فإن شطف المنتجات المغطاة بالشمع بالماء لن يزيل الطبقة الشمعية. والطريقة الوحيدة لتجنب ابتلاع المادة الشمعية هي تقشير الطعام خاصة إذا كان من نوع يؤكل بقشره مثل التفاح والطماطم والخيار والفلفل والبطاطس.

المدر: مجلة Lifttime Health Letter، عدد يونيو ١٩٩٢، ص ٨

يوصي مجلس الطعام والتغذية التابع للأكاديمية القومية للعلوم بأن تأكل خمس حصص من الغواكه والخضراوات يومياً. والسبب في هذا أن الغواكه والخضراوات يمكن أن تساعدك على التحكم في وزنك وأن تقلل من احتمال إصابتك بمرض الشرايين التاجية والسرطان.

وتكاد تكون الغواكه والخضراوات خالية من الدهن وأغلبها يحتوي على ألياف. كما أنها غنية بمختلف الفيتامينات والمعادن وغيرها من عوامل كيميائية يمتقد العلماء أنها قد تكون لها علاقة بمنم الأمراض خاصة مرض السرطان.

عن مجلة Mayo Clinic Health Letter، عدد يوليو ۱۹۹۲

البكتين يمنع الأورام

إن البكتين الذي يوجد في الغواكه قد يثبط نمو خلايا الأورام. وقد ورد تقرير في مجلة معهد السرطان القومي صرح فيه فريق من الباحثين أنه بمجرد تأكيد الدراسات التي يجرونها على البكتين قد يتمكنون من إعطاء مرضى السرطان حقناً من البكتين قبل إجراء الجراحة لهم وبعدها.

كيف تشتري الفاكهة

	يفضل أن تشتري ﴿ إِنْ الْمُعْلَى الْمُعْلَى الْمُعْلَى الْمُعْلِي الْمُعْلَى الْمُعْلَى الْمُعْلَى الْمُعْلَى	
الفاكهة التي تستجيب للضغط الطفيف عليها والتي لها لحم طـري سـهل التفتـت. والعاكهـة التـي بهـا مناطق مخدوشـة.	الفاكهة المتماسكة والملونة جيداً. فالتفاحة غير الناضجة يتقصها اللون، وقد تبدو متغضنة بعد تخزينها.	التفاح
العاكهــة التـــي شــكلها فــج أو الطريــة المتهرئــة والفاكهة التي قوامها صلب جداً أو لونها أصـقر فـاتح أو أصغر مخضر.	فاكهة ممتلئة ولونها ذهب و برتقالي متجانس والمشـمش الناضح يستجيب للضغط الرقيق.	الشمش
الفاكهة المخدوشة التي لون قشرها غير واضح، أو فج رمادي. في بعض الحالات قد يكون لـون القشـر بنياً، بينما الجزء اللحمي الداخلي لازال غير ناضج.	الفاكهة الخالية من الخدوش أو الإصابات ويفضل أن تؤكل الفاكهة التي قشرها صلب أصغر وتبدو طازجة بنقط بنبة.	الموز
الثمار المتعفنة أو المخدوشة أو الخضراء.	لونها أزرق غامق لها مظهر فضي خارجي وقوامها ممتلئ متماسك ومتجانس وأن ثكون خالية من الأعناق أو الأوراق.	العنبية الزرقاء

تجنب	يفضل أن تشرّي	
الثمرة التي قشرها لونه أصغر قوي، والتي صارت طرية على سلطحها كله، أو ظهر عليها العفان، خاصة عند منطقة قطع العنق.	الثمرة التي لها قشرة سميكة خشنة تشبه العلين وبها تعرقات بارزة. بدون عنق. القشيرة مصفرة، تستجيب قليلاً للضغط بالإصبع على الطرف الآخر المقابل لناحية العنق. تنضج في درجة حرارة الغرفة، ولا بأس بالخدوش الصغيرة.	الكانتالوب (كيران العسل)
الفاكهـة المتفضئة، التـي أعناقهـا جافـة، أو التـي الحمهـا طـري ينـز، أو لونهـا متغير إلـي البنـي غيـر الطبيعي، أو التي نما عليها فطر، أو التي لها مظهر فح.	لونها أحمر داكن أو بني محمر إلى أسود، لها أسطح زاهيـة لامعة ممتلتة وأعناقها تبدو طازجة،	الكريز
الخشنة التي قشرها به أضلاع أو تجاعيد، أو وجود مناطق بالقشرة طرية لونها متغير عند العنق، أو أن تكبون القشرة طرية متهرئة تنقطع عند الضغط عليها.	الفاكهة الملساء المتماسكة، متناسقة الشكل، التي وزنها ثقيل بالنسبة لحجمها، ووجود عيوب بسيطة بالقشرة مثل الخدوش، والتغيرات اللونية لا يؤثر على نوعبتها.	الجريب فروت
العنب الطري أو المجعد والعنب الذي به مناطق فاتحة اللون حول العنق،	العنب ذو اللون الجميل، الممتلئ والمتصل بأعناقه بشكل متماسك.	العثب
الفاكهة التي لها لون أبيض باهت أو أبيض مخضر، والفاكهة الصلبة الملساء، والتي بها مناطق مخدوشة كبيرة، أو قطوع بالسطح. أما المناطق الغائرة الصغيرة فلا بأس بها عند الاستعمال العاحل.	ملمس طري كالقطيفة، ليونية طفيفية عنيد الطارف الزهـري ولوث القشارة أبيض مصغر إلى كريمي.	الشمام وكيزان العسل
الفاكهة التي لونها أصفر داكن أكثر أو لونها فج، والتي بها تصلب أو تغضن بالقشرة أو مناطق طرية أو سطح مصاب بالتعفن.	الفاكهة المتماسكة ثقيلة النوزت التبي لونها أصفر قنوي وملمسها ناعم مع لمعة طفيفة، ووجود لون بأهث أو مخضر يعني زيادة في درجة الحموضة.	الليمون
بقشير فيج جناف بنه بقيع ليننة أو عفين. أمنا وجنود برقشية سيمراء أو بنينة فيلا تعني التلف إذا كانت الفاكهة مبكرة.	بقشرة لامعة ووزن ثقبل بالنسبة لحجمه، لونه أخضر داكن بدون اصفرار،	اللايم (من الحمضيات)
الفاكهة الصلبة الفجة، أو المتعضنة، أو اللبنة كلهـا، أو الفاكهة التي قشرتها متشققة.	فاكهة لونها قوي، ممثلنة وطرية على طول درزتها. لونها أصفر برتقالي ولكن بعض أصنافها تكون مخضرة.	الرحيقاني
البرتقال خفيف الوزن، الذي قشره قوامه خشن، وفج، وجاف، أو البرتقال الذي قوامه إسفنجي وبه بقع على سطحه أو تغيرات لونية، أو المصبوع ويبدو فافعاً مبهراً.	البرتقال المتماسك والثقيل الذي قشره يبدو طازجاً وراهياً وناعماً بعض الشيء بالنسبة لصنفه.	البرتقال

تجنب	يفضل ان تشري	
الصلب أو المتماسك جداً الذي لونه أخضر. وكذلك الطري جداً الذي به خدوش كبيرة أو أية علامة للتلف.	المتماسك أو الطري قليلاً، ولون الجلد بين المناطق الحمراء يجب أن يكون أصغر أو كريمياً.	الخوخ
الغاكهة الذابلة أو المتعضنة التي مظهر قشرها فح والتي بها ضعف في اللحم في ناحية العنـقـ وتجنب التي بها بقع.	الفاكهة المتماسكة. صنف بارتليت: لونه باهت إلى أصغر قوي، وصنف أنجو أو كوميس: لونه أخضر فاتح إلى أخضر مصفر.	الكمثرى
الفاكهة التي بها عيون غائرة أو بارزة قليلاً أو داكنة أو تنز سائلاً، والتي لونها أخضر مصفر فج، ولها مظهر جاف، أو عليها بقع طرية.	الفاكهة زاهية اللون، وتتمتع برائحة الأناناس العطرية، ولونها عادة أخضر داكن، وقوامها متماسك، وممتلئة وثقيلة عندما تكون ناضجة.	الأناناس
الفاكهة الصلبة جداً أو اللينة جداً، والفاكهة النبي جلدها ممزق أو به تغيرات لونية بنبة.	الفاكهة المتماسكة بدرجة ملحوظة إلى اللينة قليلاً.	البرطوق
الثمار التي تنز سائلاً والمتعفنة والتي تطهر بسببها بقع مبتلة، أو ملونة على الوعاء الذي توضع به.	بلون جید متجانس، وممثلثة ورقیقة، ولکن لیست متهرئة. وأن تکون بدون کتوس وأعناق تتصل بها.	الراسبيري والبويسنبيري
الثمار التي بها مناطق كبيرة عديمة اللون أو مبذرة، أو التي لها مطهر فج منفضن، أو طرية أو منعفنة.	الثمار النظيفة والجافة التي لونها أحمر واضح ولها لمعان زاء، ولحم متماسك، ولازالت الكنوس والأعناق الخضراء تتصل بها.	الفراولة
الذي لونه أصفر باهت جداً أو مخضر، ولا بأس من وجود مناطق خضراء صغيرة على اليوسفي الملون بوضوح وبعمق. ولكن لا تشتر الفاكهة المقطوعة أو المثغوبة.	الذي لونه أصفر غائمق أو برتقالي مع لمعة زاهية.	اليوسفي
البطيخ فاتح اللون أو الجاف أو المتفتت أو الماثي أو الذي لحمه ليفي مع وجود أجزاء بيضاء وبذور بيضاء غير ناضحة.	المتماسك الذي لحمه عصيري ولونه أحمر جيد، وخالو من اللون الأبيض، ويذوره بنية داكنة أو سوداء وسطحه أملس فج، ويصدر رئيناً أجوف عند الدق عليه، ولون القشرة المقطوعة كريمي.	البطيخ

المدر: وزارة الزراعة الأمريكية



الثوم

معجزة في العلاج تقيم جسراً بين الأدوية والأعشاب

لقد عُرف الثوم منذ العصور القديمة كغذاه رئيسي يتمتع بخصائص متميزة وقائية وعلاجية. ولقد أكدت الأبحاث التي قدمت من شتى أنحاء العالم في المؤتمر العالمي الأول عن الثوم الذي عقد في واشنطون العاصمة في يوليو ١٩٩٠ هذه المعلومات، وأدخلت إلى دائرة انتباهنا القدرات العجيبة للثوم كمصدر حيوي للقوة العلاجية لأجسامنا. وقد تم التعرف على عدد كبير ومتنوع من الغوائد الصحية للثوم. وقد شملت هذه الكشوف العلمية كيفية خفض الثوم لكولستيرول مصل الدم خاصة "الكولستيرول الضار"، وكيفية خفضه بشكل ملحوظ ومأمون لضغط الدم، وكيفية تحسينه للدورة الدموية عن طريق تقليل "لزوجة الدم"، وكيفية تقوية الثوم لجهاز الالتهاب المفصلي، ولعل أهم شيء هنا هو كيفية تقوية الثوم لجهاز المناعة في الإنسان. وقد اكتشف أن مستحضر "كيوليك" (وهو الخلاصة عديمة الرائحة للثوم المعتق) أقوى حتى من الثوم العادي بغضل نشاطه العلاجي المكثف.

وقد وصف العائم "بافو إيرولا" (وهو خبير رائد في مجال الطب البيولوجي) الشوم بأنه "غذاء عجيب طال إهماله، وله خصائص غذائية وطبية مذهلة، بل هو ملك الملكة الخضرية!" وبحثه الذي نشر في الدوائر العلمية يؤكد هذه الحقائق: فقد ثبت أن الشوم فعال في علاج حالات الحساسية والالتهاب المفسلي وتصلب الشرايين والسرطان ومرض السكر وانخفاض سكر الدم والأمراض الفطرية (الكانديدا) والاضطرابات المعدية المعوية (التهاب التولون) والأمراض الرئوية (الربو والالتهاب الشعبي والالتهاب الرئوي). قد يكون من الصعب تصديق هذه الحقائق ولكنها حقائق على مدى على أية حال. وقد عرف الأطباء بأمر هذا الغذاء المعجز على مدى القرون الماضية.

ولطالما استحود الثوم على اهتمامنا بفضل قدرته على تعزيز جهاز المناعة. وتشير الأبحاث الحديثة إلى أن المعدنين النادرين (الجرمانيوم والسلينيوم)، وكلاهما يكثر في الثوم، يعتبران بالغي الأهمية لجهاز المناعة. إن الصورة غير المألوفة للكبريت التي توجد في الثوم، وهي "حمض السلفهيدريل الأميني"، يعرف عنها أيضاً أنها تعزز جهاز المناعة.

ويتم إنبات ثوم كيوليك في تربة بركانية والتي تكون مشبعة بتلك المواد المهمة، وهذا أحد أسباب فاعليته في كثير من حالات

ضعف جهاز الناعة. وعملية التعتيق تزيد فاعلية الثوم، وفي نفس الوقت تجمل ثوم كيوليك خالياً من الرائحة.

هذا، ويعتبر مستحضر كيوليك ومستحضر الثوم الخاص SGP هما الوحيدان صن مستخلصات الشوم المتقة المتاحمة بالولايات المتحدة. والعناصر الغذائية المتكونة أثناء عملية التعتيق والاستخلاص على البارد تعد هي المواد التي تتكون منها مركبات السلقهيدريل. وهي مضادات للأكسدة قوية جداً تعمل على منع تدمير الشوارد الحرة للخلايا. وقد تلقى منتجو مستحضر الثوم الخاص جائزة العلوم والتكنولوجيا من وزارة العلوم والتكنولوجيا اليابانية في عام ١٩٩١.

وقد تلقى مستخلص الشوم المتق تراخيص رسمية، أو خصصت تراخيصه لاستخدامه كمضاد للأكسدة وعامل مضاد للسرطان، ومنشط للمناصة، وعاصل واق للكبد، وعاصل مضاد للتوتر، ومنشط لنمو بكتيريا الأسيدوفيلس، وعاصل مضاد للغطريات. ويوجد كيوليك في صورة أقراص وكبسولات وسائل.

كيوليك هو أكثر مستحضرات الثوم التى خضعت للتجارب والأبحاث الموثقة علمياً. وقد أجريت لإعداد مستحضر كيوليك عملية خاصة للتعتيق استغرقت ٢٠ شهراً يحدث بمقتضاها تعزيـز للخمائص الملاجية للثوم بما يتجاوز الخصائص الأصلية للثوم الخام. فعملية التعتيق هذه تحول المفعول المؤكسد للشوم الخمام إلى مضادات للأكسدة قوية الفاعلية. ويعد كيوليك واحداً من أقوى منشطات المناعة في الطبيعة. وقد ركزت الدراسات الإكلينيكية التي أجريت في الجامعات الرائدة على تأثيره على المعادن الثقيلة ، ومسرطان الميلانوما، ومسرطان الشدي، والأورام، والفيروسات، والإشعاء، والأمراض القلبية الوعائية، والكانديدا (مرض فطري يصيب الأحشاء)، والبنزبيرين (ملوث للهواء)، والأفلاتوكسين (سم فطري)، وارتفاع الكولستيروك، والسرطان. وليكن معلوساً أن كبوليك لا يشفى أو يقتل شيئاً، وإنما هو ينشط الخلايا السليمة لتدافع عن الجسم وتحميه. ويتم تحديد المواصفات القياسية لكيوليك بقياس محتواه من مادة إس-ألليل سيستبين. وقد وضع معهد السرطان القومي مؤخراً برنامجاً تكلف ٢٠٠٥ مليون دولار لدراسة تأثير النباتات الطبية بما فيها الثوم (عن مجلة Nutrition & The M.D ، المجلد ١٧ ، عدد ٥ ، مأيو ١٩٩١). وعلى المدى

الطويل، فإننا نجد العلوم الطبية تظهر بعض التواضع تجاه فضائل الثوه.

ثوم كيوليك

هذا الثوم المنتج على شكل سائل عديم الرائحة وتقريباً عديم الطعم. وهو يصلح لإضافته للمصائر مثل المنتج الذي يسمى عديم الطعم. وهو يصلح لإضافته Very Veggie Chili Cocktail. ويتوافر كيوليك في صورة أقراص وحبوب وسائل.

الثوم الحارس الوقائي

توصلت أبحاث أجريت في جامعة لوما ليندا في كاليغورنيا إلى وجود مركب في الثوم يمكنه أن يقي الجسم من أقوى مادة مسرطنة طبيعية عرفها الإنسان وهي أفلاتوكسين "ب١". وتوجد الأفلاتوكسينات غالباً في الكسرات لا سيما الفول السوداني وزيدة الفول السوداني. كما توجد آثار منها في الذرة والقمح وغيرها من الحبوب.

الثوم السائل واستخداماته العلاجية

مشكلات العين

التهاب ملتحصة العين، شحاذ العين، احتقان العين، حالات التهيج... إلخ. ضع قدراً من الثوم السائل في قطارة للعين مع كمية مساوية من الماء المقطر بالبخار، وضع نقطتين من هذا المزيج في كل من العينين كل ٤ ساعات أو حسب الحاجة.

حالات عدوى الأذن

ضع نقطتين إلى أربع نقط من الثوم السائل الدافئ (وليس الساخن) في كل من الأذنين؛ ولا تستخدم نفس القطارة للأذنين معاً لثلا تسبب انتقال العدوى. بل ضعها فقط في الأذن المصابة بالعدوى إذا كانت كذلك فعلاً. وهذه الطريقة مفيدة للأطفال بصغة خاصة.

قروح الفم

ضع قدر ملعقة صغيرة من الشوم السائل وتعضمض به واتركه في فعك لدقائق قليلة. اخلط كبسولة من الجولدنسيل بالثوم لمزيد من الفاعلية الملاجية.

البواسير

أدخل ماسحة قطنية مبللة بسائل الثوم أو أدخيل كبسولة كيوليك في المستقيم مباشرة.

حالات العدوى الخميرية المهبلية

استعملي دشاً مهيلياً باستخدام ملعقة صغيرة واحدة من الثوم السائل.

فطريات أصابع اليدين أو القدمين

ضع كرة من القطن مشبعة بالثوم السائل على المناطق المسابة بالعدوى؛ ويمكنك ارتداء جوارب من القطن لتحتفظ بالكرات القطنية في موضعها، وغيّر القطن المشبع يومياً.

الكولستيرول

أربع إلى ست كبسولات يومياً لمدة شهرين، ثم أربع كبسولات يومياً بعد ذلك.

لعلاج الحيوانات الأليفة

إذا كانت لديك حيوانات أليفة ، خاصة القطط ، فضع نقطتين في كل من أذني الحيوان لتجنب عثة الأذن. وكذلك ضع 1/٢-١/٤ ملعقة صغيرة على طعام الحيوان يومياً ، وهذا يساعد على تخليصه من القراد والبراغيث ويعزز وظائف جهاز المناعة . فالثوم مفيد للحيوان أيضاً وهذه ميزة أخرى تحسب للثوم . وقد استخدم الأطباء البيطريون كيوليك السائل لعلاج كثير من أمراض الحيوان بما فيها حالات العدوى ، وفيروس بارفو. كما يمكنك خلط كبسولات الثوم بخميرة البيرة. وهذا خليط مغذ جداً للحيوان.

طارد للبعوض

تناول ٤ كبسولات من الثوم السائل مع فيتاميني "ب١"، "ب٢" قبل خروجك من المنزل بساعة، لتحصل على نتائج رائعة.

FLOUR

أنواع الحبوب والدقيق

إن الحبوب تتمتع بخصائص فريدة متعيزة، فالأرز لا يسبب الحساسية وهو خال من الجلوتين، فيما عدا الجلوتين السكري، وفي حين أن الشوفان يعتبر غنياً بالدهن نسبياً (أي بالنسبة لكونه من الحبوب) فإنه يحتوي على مضاد للأكسدة يعطل تزنخ الدهن. أما القمح فيحتوي على الجلوتين وهو نوع الحبوب الوحيد المناسب لإعداد أصناف الخبز المنتشة عند الخبيز دون الحاجة إلى إضافة أية أنواع أخرى من الحبوب والكينوا هو نوع الحبوب الوحيد الذي يحتوي على بروتين كامل.

والحبوب الكاملة هي أطعمة غنية بالألياف والكربوهيدرات المعدد. وهي أيضاً غنية بالدهون والصوديوم. كما أنها مصدر جيد للمعادن وفيتامينات "ب". وقد كانت الحبوب ولا تزال طعاماً رئيسياً على مدى التاريخ البشري في العالم. والحبوب هي مصادر أساسية للكربوهيدرات المعددة التي تعزز الطاقة التي لا غنى عنها للجسم. وكل الحبوب الكاملة، ما عدا القمح، تساعد على تقليل الدهن في الجسم. وتعد الحبوب مصدراً ممتازاً للكربوهيدرات المعددة التي يحتاجها ممارسو رياضة كمال الأجسام لضمان ثبات مستوى سكر الدم. والحبوب تغيد في جميع اضطرابات سكر الدم.

وتتكون الحبة الكاملة من الأجزأه الأساسية التالية: النخالة، الجنين، الإندوسبيرم (أو السويدا»)، الإكسوسبيرم. وعند تكرير الحبوب يتم نزع النخالة، وأحياناً الجنين. والنخالة هي الجزه الخارجي من الحبة، وهي مصدر جيد للألياف الخشينة، بالإضافة إلى فيتامينات "ب" والبروتينات والدهون والمعادن. وكل جزه من الحبة الكاملة له فائدة غذائية. فالإكسوسبيرم غني بالنخالة، والإندوسبيرم يتكون أساساً من النشا، وبالنسبة للقشرة الخارجية فهي أساساً من الألياف، أما الجنين فهو غني بالبروتين والأحماض الدهنية عديدة اللا تشبع والغيتامينات والمعادن.

والحبوب الكاملة، مثل الذرة والشوفان والأرز والقمح تعد هي المادة الأساسية لبعض من أكثر الأطعمة التي يقبل عليها المشترون في منافذ بيع الأطعمة الطبيعية.

وتوفر الحبوب الكاملة تغذية كاملة إذا تكاملت مع البقول أو القوليات أو الخضراوات؛ فهذه الأطعمة عند تناولها معاً تشكل بروتيناً كاملاً.

بيانات العبوات

من المهم أن تعرف ما تعنيه بيانات العبوات عندما تقرؤها. ومكونات كل عبوة تكون مكتوبة بالترتيب بحيث يكون الكون الأكبر في كميته مذكوراً أولاً ثم الذي يليه... وهكذا. وعندما يذكر دقيق القمح أولاً من بين المكونات، فإن الذي لديك غالباً ما يكون هو الدقيق الأبيض (الفاخر). إذ إن كلمتي الدقيق الأبيض ودقيق القمح تستخدمان عادة بشكل مترادف.

عندما يكتب على العبوات "خبر أبيض" أو "خبر" فقط، فعنى هذا أن رغيف الخبر مصنوع من الدقيق المكرر، ويكون رغيف الخبر رغيف الخبر مصنوع من الدقيق المكرر، ويكون ما يغيد أنها صنعت من دقيق من القمح الكامل. وعندما يستخدم صانع الخبر أو صاحب المخبر لفظ "قمح كامل"، يجب أن يكون الرغيف مصنوعاً من دقيق القمح الكامل بنسبة ١٠٠٪ والذي يحتوي على جميع مكونات حبة القمح الأصلية بنفس النسب.

وثمة ألفاظ عديدة تستخدم على بيانات العبوات عثد وصف منتجات الحبوب؛ وبعض هذه الألفاظ تكون جوهرية والبعض الآخـر غير ذي بـال. ولم تحـدد هيئـة الغـذاء والـدواء الأمريكية أية تعليمات تتعلق باستخدام لفظ "طبيعي" رضم أن أغلب الصناع يستخدمون هذا اللفظ للتعبير عن أنه لم تستخدم في منتجاتهم أية مواد حافظة. وعندما يكتب على أحد المنتجات كلمة "مدعم" بالفيتامينات أو المعادن مثلاً، فإنه يجب أن يفي بالضوابط التي حددتها الحكومة بالنسبة للحديد وبعض فيتامينات "ب"، ويجب أن يحتوي الخبر على كمية معينة من الثيامين والرببوفلافين والنياسين والحديد لكل رطل. ولفظ "غير مبيض" يمسنى أن السدقيق أو الحبسوب لم تعالج بالكلور أو بالبنزويسل بيروكسيد أو بأية مادة مبيضة أخرى لإعطائه مظهراً أبيض. ومن المثير للسخرية أن يُفترَض أن أصناف الدقيق المبيضة تفتح الشهية أكثر 1 هذا ولم تضع هيئة الغذاء والدواء الأمريكية أية مواصفات قياسية تتملق بالألياف الغذائية. فإذا ما أعلن عن أحد المنتجات أنه يحتوي على نسبة عالية من الألياف، فهنذا لا يعنى شيئاً مؤكداً؛ فقد لا يحتوي على أية ألياف! وعندما يطلق على صنف

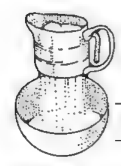
من الخبر أنه متخفض السعرات، فهذا يجب بينص القانون أن يحتوي على سعرات حرارية تقل بمقدار الثلث عن حصة من خبر عادي مساوية له في الوزن. وعندما يحتوي منتج ما على دقيق شعير بالمولت، فهذا يمني أن دقيق الشعير مستخرج من حبوب شعير قد تم إنباتها أولاً بصفة جزئية ثم تجفيفها وطحنها أو تحويلها إلى شراب. ويستخدم لتغذية الخميرة مما يساعد الخبر على أن ينتفش.

ومما يذكر أن حصة واحدة من خبر القمح الكامل أو متعدد الحبوب أو الجاودار أو الأرز تعطي تقريباً نفس كمية الألياف التي تعطيها حصتان من القمح (المنخول) أو ثلاث حصم من الخبر الأبيض. إنك بهذا لن تحصل فقط من الحبوب الكاملة على كمية

أكبر بشكل ملحوظ من الألياف، ولكن مستويات البروتين والمعادن تكون أعلى أيضاً. إن الجسم يستطيع أن يحرق الكربوهيدرات بكفاءة أفضل عندما يتم تشاول جميع فيتامينات "ب" في الوقت نضه، والحبوب الكاملة تحتوي على كل من فيتامينات "ب" والكربوهيدرات.

يعتقد مايكل جاكوبسون الدير التنفيذي بـ"مركز العلم في دائرة اهتمام الشعب" أن لفظ "مدعم" هو لفظ خادع. ويفضل عبارة "مستعوض جزئياً"، إذ إن الحبوب عند تجهيزها لا يتم استعادة جميع العناصر الغذائية التي أخذت منها ولكن البعض منها فقط وعملية التجهيز تزيل بشكل عادي الكثير من العناصر الصغيرة مثل البوتاسيوم والماغنسيوم والزنك.

عندما تقرأ كلمة بروبيونات الكالسيوم، فلا تتحير، واعلم أنها مادة تمنع العفن وتضيف المزيد من الكالسيوم.



أنواع من الحبوب والدقيق

دقيق الأمارانث (أو القطيفة)

الأمارانث (أو القطيفة) هي الحبوب التي كانت تتغذى عليها قبائل الأزتيك في قديم الزمان، وهي أغنى بالعناصر الغذائية من أغلب الحبوب الأخرى، وتلي حبوب الكيثوا من حيث المحتوى البروتيني للأمارانث ضعف ما في كل من الذرة والأرز.

استخدمه كما تغمل مع القمع، وإن كان في الحقيقة ليس من الحبوب من الناحية العلمية التقنية. وله طعم مميز، لذا ابدأ باستبدال كمية صغيرة، واستخدم ١/٣ كوب من دقيق الأمارانث إلى كوب واحد من دقيق القمح الكامل. ويمكنك إعداد وجبة إفطار مغذية جداً باستخدام ١/٣ كبوب من الدقيق في كوب من الماء المغلي، واطه المزيج لدقائق قليلة. ويستخدم أساساً في صنع الرقائق والخبز المنبسط.

الشعير

إن الأكلة التي تسمى "موجي" Mugi وهي صورة من ميسو الشمير تصنع من نوع خاص من الشمير قد تبين أنه يقلل احتمال حدوث الأورام وتكون الدهون في الجسم.

سلطات الحبوب وسيلة عظيمة لإضافة البروتين إلى غذائك. وطريقتك في الطهي ستظهر الفرق الذي يبدو فيما ستكون عليه السلطة الناتجة. أضف الحبوب إلى السائل (الماء) المغلي وغط الإناء واطه لدقائق قليلة تقل عن الفترة اللازمة للطهي الكامل، وهذا سوف يعطيك حبوباً تقرقش قليلاً. وبعد رفعها من النار اشطفها فوراً بالماء البارد وذلك لتمنع حدوث مزيد من الطهي مما قد يجعلها تلين وتنتفش، أضف إليها بعض الخضر النيئة المفرية، وتبلها حسب الرغبة.

وحبوب الشعير غنية بالبوتاسيوم والكبريت وأحماض الفوسفور. ولا يمكن هضم القشرة الخارجية للحبة بسهولة، لذا يتم إزالة تلك القشرة، والحبة المتبقية تسمى الشعير اللؤلؤي. ولتحصل على أغذية خالية تقريباً من الجلوتين يمكنك استخدام دقيق الشعير؛ إذ إنه يحتوي على القليل جداً من الجلوتين. ويصلح الشعير لصنع أنواع الحساء ويكون صرق الشعير ممتازأ للمرضى والناقهين فضلاً عمن يمانون مشكلات بالقلب. والشعير

ينشط الكبد والجهاز الليمغاوي، معززاً طرد النفايات السامة من البحسم. أضف الشعير إلى أصناف حساء الخضر واليخني. والشعير الكامل (بقشره) حبته داكنة اللون وأكبر حجماً من أغلب الحبوب الأخرى ما عدا الذرة. وهو أغنى بالكالسيوم والحديد والبروتين والبوتاسيوم من الشعير اللؤلؤي.

ويحتوي الشعير على مادة توكوترينول التي تساعد على تثبيط إنتاج الكولستيرول في الكبد. كما أن مركبات بيتا-جلوكان في الشعير تعمل مع الألياف القابلة للذوبان الأخرى على منع ما في الغذاء من دهون وكولستيرول من الامتصاص من الأمعاء (عن مجلة Nutrition & Dietary Consultant، عدد أبريل 1990).

الحنطة السوداء

هذا النوع من الحبوب رغم تسميته الإنجليزية Buckwheat أي قمح الغزال، فهو ليس نوعاً من القمح. والحنطة السوداء تعرف باستعمالها في صنع البانكيك وكصورة من العسل. ومن الشائع استعمالها ما يسمى الكاشا أو برغل الحنطة السوداء والحنطة السوداء غنية بالبوتاسيوم، والروتين، والفسغور، وفيتامين "هـ" بصفة خاصة، والكالسيوم، وفيتامينات "ب". إن المحتوى المرتفع من الروتين قد جعل الحنطة السوداء مفيدة في حالات تصلب الشرايين ولتقوية الشعيرات الدموية وخفض احتمالات حدوث الأنزفة (كما يمكن شراء الروتين على شكل أقراص، وهو بيوفلافونويد غير مختلط بالفواكه الحمضية). والحنطة السوداء تفيد في تقوية الدم ومعادلة النفايات الحمضية، وهي تفيد الكلى أيضاً.

الكاشا (أو برغل الحنطة السوداء) هو نوع رئيسي من الحبوب في الغذاء الروسي والأورو-آسيوي. ولطهي الكاشا: اغل كوبين من الماه وأضف كوباً من الكاشا. غط الوعاء وسخن الكاشا حتى تلين بعد ١٠ دقائق. ولصنع طبق من الحنطة السوداء، قم بتحميص كوب منها على نار عالية مع التقليب المستمر لمدة ٣-٥ دقائق. وكلما طالت مدة التحميص، زادت قوة النكهة واللون. ثم استكمل الطهي مثل الكاشا. وكلتا الأكلتين لذيذتا الطعم مع السمك أو الدجاج أو الخضراوات.

برغل القمح

يستخدم برغل القمح في الأغذية النشوية واليخني والحساء والبيلاف والمخبوزات والسلطات وحتى الحلوى. ويمكنك أن تنقع الحبوب الشققة (أو المنتة) لدة ٣٠ دقيقة وتستخدمها في السلطات

مثل ملطة التاكو وكحشو للشطائر. والصورة التي توجد عبادة من هذه الحبوب في محال الأطعمة الصحية تكون قد تم سبلقها ثم تجفيفها ثم جعلها تتشقق. وهناك عملية جديدة تسمى طريقة الدوامة التي يتم بمقتضاها إزالة طبقة النخالة والاحتفاظ بمحتوى الحبوب من الكولين والنياسين والمعادن.

الذرة

يتم طحن هذه الحبوب واستخدامها أساساً في صنع خبر السدلة. ويعكن استخدامها أيضاً كوسيلة للخبر مع السمك والدجاج... إلخ، قبل وضعها بالغرن. وبعض أصناف الذرة يضاف إليها اللايسين، وهو حمض أميني أساسي، وبإضافة هذه المادة الغذائية المهمة تصير الذرة مصدراً للبروتين الكامل. وهي نوع ممتاز من الحبوب وكان الهنود الحمر يعتمدون عليها في غذائهم.

جنين الذرة

جنين الذرة غني بالعناصر الغذائية، وبعضها يكون فيه بكميات أكبر مما في جنين القصح، وهو يحتوي على كمية من الزنك أكثر عشر مرات مما في جنين القصح. وجنين الذرة يعتبر إضافة رائعة للخبز مع الدجاج أو السمك. وهو جيد أيضاً عند إضافته إلى الأغذية النشوية وللتجميل؛ وجنين الذرة يتمتع بفترة صلاحية أطول من جنين القصح. ويوجد منتج يسمى Fearn يحتوي على جنين الذرة داخل عبوات محكمة الغلق ويمكن أن تشريها من محال الأطعمة الصحية.

مجروش الذرة أو الهوميني

يصلح مجروش الذرة كطعام نشوي أو كطبق إضافي. وهناك أنواع عديدة من الحيوب تصلح في صورة مجروش مثل الشعير والحنطة السوداء والأرز البني والصويا والقمح. وكلها ممتازة في صنع الأغذية النشوية الساخنة؛ كما تضاف للخبز وكوسيلة للخبز في الفرن مع السمك أو الدجاج.

دقيق قمح دورهام

يستخدم لمسنع الأغذية النشوية والسخني والحساء والبيلاف والمخبوزات والسلطات وحتى الحلوى. ويمكن لمريض السكر أن يتناول المزيد من هذا القبح نظراً لأنه يحتوي على حوالي ربع محتوى الكربوهيدرات التى في أنواع الدقيق الأخرى المحتوية

على الجلوتين مثل القم العادي. وهذا النبوع من الدقيق يجمل الخبرُ المصنوع منه أخف وزناً.

دقيق الجلوتين

هذا الدقيق يتم استخراجه من القمح ويفصل عنه النشا. والجلوتين هو العامل الذي يساعد الخبز وغيره من المخبوزات على أن تنتفش ويكبر حجمها في الفرن. والقمح يحتوي على أعلى محتوى من الجلوتين. وعند خلطه مع أنواع أخرى من الدقيق، فإنه يساعد على إعطاء الخبز قواماً أخف وأعلى من محتواه من اللهوتين.

وإذا شئت أن تزيد محتوى البروتين في مخبوراتك، فأضف شيئاً من هذا الدقيق. لا ينصح بإعطاء الجلوتين للمرضى.

دقيق جراهام

دقيق جراهام مشتق من نوع من القمح الكامل يسمى "القمح الشتري". إذ يتم طحن اللب الداخلي للحبوب حتى يصل إلى قوام الدقيق الأبيض. أما النخالة الخارجية للحبوب فتترك خشئة مفتتة. ودقيق جراهام يصلح لكل أصناف للخبوزات.

وإذا كان لديك وصفة للطعام تحتاج إلى هذا النوع من الدقيق، يمكنك استخدامه بدلاً من دقيق القمع الكامل مع استخدام نفس الكمية. وقد سمي هذا النوع من الدقيق باسم أحد الأطباء ويدعى صلفستر جراهام. وقد تمرد هذا الطبيب على الخبز الأبيض ووصفه بأنه عديم الفائدة بل أقل شأناً من ذلك! وقد سميت رقائق جراهام باسمه أيضاً.

دقيق الطرطوفة (دقيق خرشوف القدس)

هذا النوع الشائع من الدقيق يستخدم في صنع المكرونة. استخدم ١/١٠ كمية هذا الدقيق لتضيفها لأي نوع آخر من الدقيق تستخدمه, والمكرونة الناتجة عن هذا الدقيق يكون لها نكهة وقوام أفضل ولا يحدث بها التصاق بين أجزائها.

وهذا الدقيق (المستخدم بنفس النسبة المذكورة عاليه) يفيد في صنع جميع المخبوزات، ويصلح بصفة خاصة لمرضى السكر نظراً لأن المادة الكربوهيدراتية التي به غير قابلة للهضم وبالتالي فلا تؤثر على مستويات سكر الدم.

الكاموت

هذا النوع من الحبوب له صلة قرابة بقمح الديورم (القمح الصلد)، ويتحمله الكثير من الناس الذين يعانون الحساسية للقمع. وهو من الناحية الغذائية أفضل من القمح. فالكاموت غني بالمعادن والبروتين والماغنسيوم والزنك. ونكهته غنية وتشبه الزيد، ويمكن أن تصنع منه مكرونة معتازة.

الدُّخْنُ (الدُرةُ العويجة)

هذا النوع من الحبوب به أكثر البروتينات اكتمالاً من جميع أنواع الحبوب باستثناء الكينوا والأمارانث، وهو طعام أساسي لقبائل الهوئزا الهندية. ولقد كان الدُّخْن Millet (الذرة العويجة) طعاماً رئيسياً مهماً منذ العصور القديمة، بل وبعد طعاماً له قدسية عند الصينيين! ويحتوي الدُّخْن على كميات ملحوظة من الحديد والليسيثين والكولين، مما يساعد على الحد من الكولستيرول ويوقف تكون أنواع معينة من حصى المرارة. وهو النوع الوحيد من الحبوب الذي بفضل كونه قلوياً فإنه يصلح لحالات الطحال والبنكرياس والمعدة. كما أن الدُّخْن يغيد من يعانون الموضى. كما يفيد مرضى التهاب القولون وقروح المعدة واضطرابات الجهاز البولي.

الحبوب الكاملة من الدُّخْن يصنع منها غذاء نشوي جيد الطعم ويجب أن تضيغه إلى قائمة طعامك. ويمكن إضافته إلى الخبز والجرانولا المصنوعة بالمنزل. ويمكن طحنه لصنع دقيق أو وجبة نشوية حسب الرغبة. والدُّخْن هو أقدم أنواع الحبوب المعروفة، ويستخدم في الولايات المتحدة أساساً كطعام للطيورا

هذا، وقد أظهرت تجارب أجرتها جامعة يبل أن ما يحتويه الدُّخْنُ مِنْ البروتينُ والفيتامينات والمعادنُ والدهن غير المشبع هو أعلى مما في أي نوع آخر من الحبوب ا

الشوفان

يتمتع الشوفان Oat ودقيقه بالقدرة على معادلة جلوكوز الدم في مرضى السكر. وهما مفيدان أيضاً في حالات به وظائف الغدة الدرقية. ويحتوي الشوفان على أعلى كمينة من الدهن بين جميع أنواع الحبوب مما يبعث الدف، والنشاط في الجسم.

وهناك صور من الشوفان وهي: الشوفان المقطع بالغولاذ، والشوفان المدوّر، ويرغل الشوفان، وفتات الشوفان، والشوفان

سريع التحضير (الغوري). ويحتفظ الشوفان بقدر أكبر من قيمته الغذائية أثناء عمليات تجهيزه أكثر من القمح. استخدم دقيق الشوفان في بعض مخبوزاتك أو كلها، فهو يضيف نكهة رائعة لأية وصفات للخبر. وأفضل صور الشوفان في قيمتها هي الشوفان المنفرف والشوفان المفتت، وهي تستغرق وقتاً أطول قليلاً في طهيها، حوالي ٢٠-٣٠ دقيقة. أما الشوفان المقطع بالغولاذ فهو نوع يتم تقطيعه إلى شرائح، ولا يمكن التلاعب فيه، ويحتوي على أعلى كمية من المناصر الغذائية الباقية في هذا النوع من الحبوب. ويمكن استخدام الشوفان كعامل مغلظ جيد في أصناف المخني والحساء والمحشيات والبانكيك والجرائولا. اطب كوباً من الشوفان والحساء والمحشيات والبانكيك والجرائولا. اطب كوباً من الشوفان جميع الأغذية النشوية الممنوعة من الحبوب الكاملة يمكن إعدادها في دورق الترموس. اخلط ماء مغلياً من الحبوب إلكاملة يمكن إعدادها طوال الليل بعد غلقه، وفي صباح اليوم التالي ستجده ساخناً، طوال الليل بعد غلقه، وفي صباح اليوم التالي ستجده ساخناً،

ويتميز المحتوى البروتيني للشوفان بكونه سهل التمثيل والأيض ويساعد على إبطال الكولستيرول الزائد. ويحتوي الشوفان على كميات عالية من الكالسيوم واليود والفوسفور والحديد وفيتامين "هـ" والثيامين والريبوفلافين والنياسين وجميع فيتامينات "ب-سركب". والشوفان هو الأكثر حموضة بين الحبوب النشوية، وبه محتوى مرتفع من الجلوتين (وإن كان يقل عن القمح).

دقيق البطاطس

يصلح هذا الدقيق لإضافته إلى أصناف الحساء كمادة مغلظة ولإضفاء النكهة. كما يمكن إضافته إلى البهريز والصلصات واليخني والمؤينات والخبز. إن رطلاً واحداً من هذا الدقيق يعادل ه أرطال من البطاطس الكاملة. كما يوجد في صورة فتات مما يمكن استعماله لمنع البطاطس المهروسة سريعة التحضير (الغورية) وفي صنع الحساء كمادة مغلظة.

الكينوا

يعرف الكينوا Quinoa بقدرته على بناه القوة والتحمل بنضل محتواه المرتفع من البروتين وفيتامينات "ب" والحديد والألياف والكالسيوم والغوسفور. ويمكن أن يصنع منه دقيق كامل مطحون طحناً دقيقاً يتميز بطعم كطعم الجوز ويمكن إضافته إلى المخبوزات والبسكويت والفطائر. وهو مثل الأمارانث والحنطة السوداء من حيث سهولة تحمله من قبل الذين يعانون الحساسية

للحبوب النشوية المختلفة. وكل حبة من الكينوا تكون مغلفة بطبقة من مركبات السابونين الطبيعية التي تطرد الطيور والحشرات الضارة.

وثمة وصفة غذائية أساسية من الكينوا بإضافة كوب منه إلى كوبين من الماء أو المرق مع قليل من الملح. ابدأ بشطف الكينوا، واجعل خليط الماء والملح يغلي، ثم أضف الكينوا وكرر عملية الغلي، واتركه ينضج على مهل على نار متوسطة لمدة ١٠ دقيقة. ارفعه من على النار واتركه يهدأ مع بقائه منطى لمدة ١٠ دقائق قبل تقديمه.

الأرز

تشير الأبحاث التي أجريت مؤخراً في وزارة الزراعة الأمريكية أن تناول غذاء قليل الدهون ويشتمل على نسبة ١٠٪ من الألياف الغذائية مصدرها نخالة الأرز يمكن أن يخفض مستويات كولستيروك الدم بنسبة ١٥٪.

وثمة صور أربع من الأرز: الأرز البني، والمغلي، والعادي المضروب (المسقول)، وسابق الطهي. وله أصناف ثلاثة رئيسية: قصير، ومتوسط، وطويل الحبة. وحمض الفيتيك الذي يوجد في جنين الأرز يساعد في طرد السموم من الجسم. ونظراً لما يحتويه الأرز من نسبة عالية من فيتامينات "ب-مركب"، فإنه مفيد للجهاز العصبي والمخ.

والأرز البني غني بجميع فيتامينات "ب" والكالسيوم والنوسفور والحديد والبروتين. اخلط الأرز مع الفاصوليا أو الخضراوات وستحصل على بروتين كامل. والأرز البني يحافظ على ثبات سكر الدم، مما يجعلك لا تشعر بالجوع لفترات طويلة وبهذا لا تأكل كثيراً. ويمكنك تقديم السعث المشوي والدجاج والخضر المطهية بالبخار على الأرز البني. وكثير من الناس يطهون جالونا من الأرز دفعة واحدة! (ويمكن لهذه الكمية الكبيرة أن تبقى سليمة بشرط حفظها بالثلاجة) بحيث يمكن إضافة الكمية المؤوبة منها إلى الحساء ولتجميل السلطات؛ أو يستخدم ضمن سلطة الأرز انظر قسم "السلطات"). كما يوجد صنف من الأغذية النشوية بالعناصر الغذائية، ولكنه أغلى سعراً. وأحياناً ما نخلط نصف بالعناصر الغذائية، ولكنه أغلى سعراً. وأحياناً ما نخلط نصف الكمية من الأرز البني بالنصف الآخر من الأرز البري قبل الطهي. الكمية من الأرز البني بالنصف الآخر من الأرز البني هو أرز طويل الحبة كريمي اللون، له نكهة كالجوز وقد جلب أصلاً من الهند وباكستان، والأرز البني هو أسهل

العلس

حساسية للطعام. الأرز المغلي قد تم طهيه بالبخار وتجفيفه قبل ضربه؛ وذلك لضمان بقاء الحبوب منفصلة عن بمضها البعض عند طهيها.

الحبوب في هضمها، مما يجعله صالحاً لمن يعانون حالات

الأرز سابق الطهي قد تم ضربه ثم طهيمه ثم تجفيفه مما يجعله مناسباً لطهيه بعد ذلك في فترة قصيرة.

الأرز الأبيض قد تم ضربه، وهي العملية التي تزال بمقتضاها طبقة النخالة البنية. فلا تستخدم هذا الأرز الأبيض الذي تم تجهيزه وتصنيعه والقضاء على العناصر الغذائية. وهو يسبب تكون الكثير من الخاط.

الجاودار

يزرع هذا النوع من الحبوب منذ أكثر من ٢٠٠٠ عام، ويتميز بنكهة أقوى من أغلب أنواع الحبوب. ولا يحدث إلا القليل جداً من التفاعلات التحسمية تجاهه. ويحتوي الجاودار Rye على أعلى كمية من اللايسين بين جميع الحبوب (وإن كان يوجد الآن غذاء نشوي من الذرة المدعمة باللايسين). والجاودار يقل فيه الجلوتين ويتطلب بالقالي أن يستخدم مع أنواع أخرى من الدقيق التي تحتوي على المزيد من الجلوتين، مثل القمح. ويمكن طهي الحبوب الكاملة من الجاودار كطمام نشوي أو استعمال الغذاء المسمى Cream of Rye المذي يعد نوعاً من التغيير لأسلوب الغذاء.

ويساعد الجاودار في تنمية الوظائف الندية الملوية. كما يفيد في إنقاص الوزن، وذلك نظراً لأنه لا ينتفش كثيراً بسبب قلة محتواه من الجلوتين، ولهذا فهو يعطى شعوراً أسرع بالامتلاء.

دقيق الصويا

يصنع هذا الدقيق من قول الصويا، مما يجعله دقيقاً مرتفع البروتين. وهو يضيف المزيد من الليسيثين وفيتامينات "ب" إلى الأطعمة. كما يحتوي على فيتامين "ه". وهو يصلح لاستخدامه في الخبيز؛ وذلك بإضافة دقيق الصويا إلى الدقيق الأساسي المطلوب بمقدار الربع. كما يمكن إضافته إلى الأغذية النشوية الساخنة والحساء واليخني وأرغفة الخبز والبانكيك والبسكويت، وتقريباً كل شيء. فاحرص على أن تضيف هذا الدقيق الرائع إلى أطعمتك. والصويا تجدها في صور مختلفة وعديدة.

هذا النوع من الحبوب يمكن تحمله أكبر من أي نوع آخر. والمَلَس Spelt غني بالكربوهيدرات، ويحتوي على ألياف خام وبروتينات أكثر مما يحتوي عليه القمح، بما فيها الأحماض الأمينية الأساسية الثمانية التي يحتاجها الإنسان في غذائه اليومي للمحافظة على سلامة خلايا جسمه. والألياف التي في حبوب العَلَس تساعد على خفض الكولستيرول كما تلعب دوراً في المساعدة على التجلط الطبيعي للدم. والمَلَس غني بفيتامينات "ب". وهو النوع الوحيد من الحبوب الذي يحتوي على السكريات العديدة الخاطية. وأحياناً ما يطلق عليه اسم "أرز أوروبا"!

وبعد مرور أكثر من ٥٠٠٠ عام فقد بدأ العَلَس يستعيد مكانته البارزة السابقة بين أنواع الحبوب المغضلة. وهو جدير بالتفضيل بصفة خاصة لمن يعاني الحساسية للقمح. ويمكن بسهولة استخدام العَلَس كبديل عن القمح في وصفات الطمام وهو يتميئ بنكهة رقيقة تشبه الجوز يحبها الجميع.

المزيد عن العلس

يتميز العُلَس بقيمة غذائية مرتفعة ويتحمله الجسم بصورة أفضل من أي نوع آخر.

وتتركز الخصائص المنشطة لجهاز المناعة التي يتمتع بها المُلَس في محتواه من الجلوكوسيدات السيانوجينية أو النيتريلوسيدات السي تسمى فيتامين "ب٧١" المضاد للسرطان. وهي تدعم الجهاز الكافح للسرطان بالجمم. (المصدر: W. Weuffen et مال المحكوم، 1979, pp. 16. ويحتوي العَلَس أيضاً على كربوهيدرات خاصة تسمى 22). ويحتوي العَلَس أيضاً على كربوهيدرات خاصة تسمى السكريات العديدة المخاطية تلعب دوراً حاسماً في تجلط الدم وتنبه جهاز المناعة بالجسم. (المصدر: H Wagner et al., ...) Economic and Medicinal Plant Research, Vol. 1, ... (1985, Acadamic Press, London, 113)

دقيق بذر زهرة الشمس

هذه البذور يمكن أن تضيف الكثير من العناصر الغذائية إلى المخبوزات. فاستخدمها كبديل لجزء من الدقيق المطلوب استعماله.

وهي تصلح في صنع البسكويت. واحرص على أن تكون بدر زهرة الشمس طازجة، وإن كان من الصعب الحصول عليها نيئة طازجة. وإذا كانت العبوة تحتوي على الكثير من البدور الملونة أو نسبة كبيرة من البدور الداكنة، فلا تشترها. ولأفضل النتائج، اطحن بعضاً من البدور لنفسك قبل استعمالها مباشرة لأن البدور قد تتزنخ بعد تقسيرها وتعرضها للهواء مباشرة.

دقيق التابيوكا

يمكن استخدام هذا الدقيق تماماً مثل نشأ الذرة أو المُرتَّطَة لإعطاء الكثافة والغلظة المطلوبة. ويوصى باستخدامه في فطائر الفاكهة وأصناف البهريز والمقليات.

التريتيكالي (أو القمدار)

هذا هو أول نوع من الحبوب من ابتداع الإنسان. فهو تركيبة أو "هجين" من القمح (التريتيكوم) والجاودار (سيكالي). والدقيق المصنوع منه به محتوى بروتيني أعلى من كل من القمح أو الجاودار. فاستخدم جزءاً من دقيق التريتيكالي (أو القمدار) عندما تخبر شيئاً لإضافة المزيد من البروتين لا سيما الأحماض الأمينية من السيستين والميثيونين واللايسين.

العناصر الغذائية في كلّ ١/٢ كوب من الأرز البني			
سعرات حرارية	107		
بروتين	٧,٧		
كربوهيدرات	VV,•		
دهون	7,19		
صوديوم	٤ مجم		
ئيامين	۲۹۱۰ مجم		
ريبوفلافين	۵۰۱۰ مجم		
لياسين	٤,٥٣ مجم		
كالسيوم	۳۳ مجم		
حدید	٦,١ مجم		
ن وس ن ور	۲۳۱ مجم		
لياف نباتية	۱٫۱ مجم		

القمح

يتميز القمح بمحتوى مرتفع من الجلوتين. وهو المادة المتي تجمل الخيز ينتفض. والجلوتين هو مادة كثيفة لزجة نيتروجينية نكون المخاط وتكسو خملات الأمعاء. فإذا ما تغطت تلك الخملات بالمخاط بشكل كثيف، فإن العناصر الغذائية لن يتسئى امتمامها مما يؤدي إلى حالة سوه الامتصاص. وهذا أيضاً يمكن أن يؤثر على الأغلفة النخاعية للأعصاب (بسبب نقص المناصر الغذائية).

إن الغذاء الأمريكي اليومي يتضمن كميات كبيرة من القمح ومنتجاته وهذا يرتبط بنشوه العديد من الأمراض. فالقمح بكمياته الكبيرة يسبب إعاقة للجهاز الهضمي ويسبب بالتالي مشكلات بالجهاز العصبي. لذا يجب استهلاك منتجات القمح باعتدال وإلا فلا، وهذا إذا ما كنت تعاني مشكلات بالأمعاء. والشعير والشوفان يحتويان أيضاً على الجلوتين ولكن بكميات أقل. فعليك بالبادلة بين أنواع الدقيق.

وثمة صنفان من دقيق القمح يستخدمان أساساً في الخبير. القمح اللين وهو أغنى بالكربوهيدرات ويصلح لصنع الغطائر. والقمح الصلب وهو أغنى بالبروتين ويصلح لصنع الخبيز نظراً لارتفاع محتواه من الجلوتين. والحبوب المشتوقة تصلح لصنع الأغذية النشوية الساخنة ويمكن إنباتها. كما يوجد قمح مدور وهو مشابه للشوفان المدور ويمكن استخدامه في صنع الجرائولا والبسكويت. عليك باستخدام الأشكال غير المبيضة من القمح إذا كنمت تفضل عليك استخدام المحتك.

أصناف دقيق القمح

لكل الأغراض

هو خليط من أصناف القمح الصلب أو القمح الصلب مع اللين بدون النخالة.

دقيق الخبز

مشابه في تركيبه للنوع السابق ولكن مع إضافة الجلوتين.

دقيق الكعك

هذا الدقيق قد تم طحته من القمح اللين وهو متخفض المحتوى من الجلوتين.

دليل لطهي الحبوب

ثمة بعض القواعد التي يجب اتباعها لطهي الحبوب: (١) أغلِ السائل المستخدم (الماء أو غيره)؛ (٢) أضف الحبوب واغلِ لمدة ه دقائق؛ (٣) اخفض الحرارة إلى الدرجة المنخفضة جداً واطهِ الحبوب على مهل مع جعل غطاء الوعاء محكم الغلق؛ لا ترفع الغطاء إلى أن يحين الوقت المحدد في الدليل التالي:

الحيوب	الكمية	ماء، أو ثبن، أو مرق	الوقت (بالدقائق)	الكمية الناتجة (بالتقريب)
نىعىر (مفتت)	کوب واحد	۳ اکواب	10	۳ أكواب
ئىغىر (لۇلۇپ)	كوبان	کوبان	٠-٢٠	۲۱/۲ کوب
رغل الحنطة السوداء	کوب واحد	كوبان	Υ.	۳ أكواب
رغل القمح	کوب واحد	كوبان	10	۲۱/۳ کوب
ؙؙڂ۫ڹ	كوب واحد	۳ اکواب	7+	٤ أكواب
رغل الشوفان	كوب واحد	۲ أكواب	۵۰-٤٠	۲۱/۳ کوب
ثبوقاب ملفوف	كوب واحد	۳-۳ أكواب	710	٤ أكواب
نبوفان فوري	كوب واحد	كوبان	١	كوبان
رڙ بڻي	كوب واحد	كوبان	٤٠-٢٥	۲۱/۲ کوب
لقمح المجروش	کوب واحد	۲۱/۲ کوب	То	۳ أكواب
مار الجاودار	كوب واحد	۲ أكواب	To	۳ اکواب
حاودار مفتت	کوب واحد	۳ اکواب	۲٠	۳ أكواب
نقيق الذرة	کوب واحد	۲۱/۳ کوب	7.	۲ اکواب

إن ما نفعله هنا هو طهي الحبوب بالبخار. والتسخين لفترة أطول من الزمن المبين لن يضر طالما كانت الحرارة المستخدمة منخفضة بدرجة كافية. ويمكنك أيضاً أن تطفئ النار دون أن ترفع غطاء الوعاء حتى لا يضيع البخار سدى، واترك الحبوب تستقر في هذا الوضع إلى

هناك طريقة سهلة لصنع غذاء نشوي من الحبوب الكاملة في الصباح وذلك بأن تضع الحبوب مع ماه مغلي في ترموس في الليلة السابقة، وسيكون الغذاء النشوي جاهزاً لتأكله في الصباح، مع الاحتفاظ بجميع عناصره الغذائية سليمة.

إن الحبوب المطحونة هي الأفضل. فكل العناصر الغذائية تكون سليمة دون مساس، ودون استخدام الحرارة. فاشتر فقط أنواع الدقيق التي تفي بهذه المتطلبات. واشتر فقط من محل يحفظ الحبوب في ثلاجة أو فريزر. واحفظ جميع أنواع دقيق الحبوب في الثلاجة.

دقيق الفارينا

هو قمح صلب قد تم طحنه خشناً، ويشيع استخدامه في أصناف المكرونة والأغذية النشوية الرخيصة.

الجلوتين

يستخدم غالباً مع أنواع الدقيق قليلة البروتين. إذ إن القمح مرتفع المحتوى من الجلوتين.

دقيق المُعجِنات (العجائن أو الفطائر)

مشابه جداً لدقيق الكعك، وإن كان أقل في كمية النشا.

دقيق القمح الكامل

هو دقيق لكل الأغراض يحتوي على ملح ومواد رافعة (خميرة أو بيكربونات).

الدقيق المنتفش (المرتفع) ذاتياً

يصنع هذا الدقيق من لب القمح الكامل (بدون قصل النخالة)؛ ويسمى أيضاً دقيق جراهام.

السميد أو السيمولينا

جنين القمح

هذا البدقيق مطحون خشن من قمح البديورم (الصلد)، ويستخدم أساساً لصنع المكرونة والكسكسي.

يكاد يكون من المستحيل أن تجد جنين القمح طازجاً. فهو يتزنخ في خلال ساعات قليلة بعد فصله عن الحبة. وما لم يكن ممبأ وعبوته مغلقة هوائياً (بعد سحب الهواه) فإنه يمكن أن يضر

تاكو العّلَس أو قشور التورتية

خير العلس

كوبان من دقيق العُلْس، أو ١/٢ ككوب دقيق العُلْس و ١/٢ كوب دقيق الذرة

بدون دهن أو بيض أو لبن.

ملعقة صغيرة ملح بحري ١/٤ كوب زيد أو زيت نباتي

عبوتان من الخميرة الجافة أو عبوة واحدة من الخميرة المضغوطة

۱/۲ كوب ماء فاتر

طبق مغطى بإحكام.

ملعقة كبيرة مادة محلية من اختيارك

اخلط الدقيق والملح. أضف الزبد، وقطعه إلى أن يصير

٧ أكواب دقيق ناعم وخشن (منها ٣ أكواب على الأقل من الدقيق الناعم بصغة ضرورية)

سهل التفتت. وعندما تصبح دقائق الخليط ناعمة أضف الماء. اعجن جيداً إلى أن يصير العجين ناعماً ومملوءاً بفقاعات الهواء. قسم العجينة إلى ١٠-١٢ كرة. وقم بفردها بالنشابة بعد وضعها على لوح مغطى بقليل من الدقيق إلى أن تصير أرق ما يمكن. حمـر الرقائق على مقلاة ثقيلة ساخنة بدون مواد دهنية لمدة ٣٠-٣٠ ثانية إلى أن يصبح لونها بنياً فاتحاً. اقلب الرقائق وسخن الوجه الآخر منها. وقدمها ساخنة أو باردة ويمكنك تجميدها لاستخدامها فيما بعد. وفي هذه الحالة يمكنك تدفئتها في الفرن بعد وضعها في

كوبان من الماء

فطيرة الكينوا بالخضر

ملعقة كبيرة ملح بحري

برد صاج فطائر واضغط دقيق الكيشوا المطهبي على قاعمه (انظر وصفة الطعام الرئيسية في قسم "الخضراوات الورقية والخضراء").

اغل الماء واتركه يبرد إلى أن يصير فاتراً. اخلط الخميرة مع السكر مع إضافة الماء الفاتر وقلب جيداً. أضف حوالي نصف كمية الدقيق وأضف الملح واخفق جيداً. أضف باتي كمية الدقيق بالتدريج حتى تتكون عجيئة يابسة. وقد يحتاج الأسر إلى أكثر أو أقل من كمية الأكواب السبعة المحددة في هذه الوصفة. اعجن لمدة ه-١٠-دقائق إلى أن تصير العجينة ناعمة ومرنة. ضع العجينة في إناء مدهون بالزبد واقلبها مرة واحدة حتى تكتسي بطبقة من الزبد. غطِ الإناء واترك العجينة لترتفع وتننفش إلى ضعف حجمها الأصلي، مع جملها في درجة حرارة ما بين ٨٠°ف و ٩٠°ف طوال الفترة الكلية لارتفاع العجينة. وسوف يستغرق الخبز حوالي ساعتين لكى يرتفع. سخن الفرن مسبقاً حتى درجة حرارة • ٣٥٠ف. ادهن قالبين لأرغفة الخبر مقاس كل منها ٩×٥ بوصات بطبقة من الزبد. اقسم العجينة التي لديك إلى قسمين متساويين بحافة يدك. اعجن كل قسم وشكله على شكل رغيف. ضع كل رغيف في قالب للأرغفة. غطِ القالبين واترك العجينتين ترتفعان حتى أعلى القالبين. أخبر العجيئتين لمدة ٥٠ دقيقة. كبدائل: أضف بعض الملاعق من بذور الكتان والشمر والكراوية أو الـزعتر لعمل الخبر المتبل.

اخبيز طبقة الكينوا لمدة ١٠ دقائق عند درجة حرارة • • ٤٠٠°ف. اطبه خضراواتك المفضلة وضعها على طبقة الكينوا المخبوزة. انثر بعضاً من جبن الصويا المبشور (أو أي صنف آخر تختاره) فوق الخضراوات واخبرْ لدة ١٥ دقيقة. تبل بقليل من متبل سبايك أو بالملح البحري وفلفل الشطة وقدم الوجبة ساخنة. ورد في مجلة Tuft's University Diet & Nutrition ، المجلد ٩، المدد ٧، سبتمبر ١٩٩١ : إن يكن لون الخبر بنياً، فلا يمني بالضرورة أنه مصنوع من الحبوب الكاملة. بل قد يمني ببساطة أنه قد أضيف إليه العسل الأسود أو الكراملة كمادة ملونة لإكساب الرغيف لوناً داكناً. وبالمثل فإن أنواع الخبز التي لونها داكن بطبيعتها مثل خبز الأرز وخبز الجاودار لا يجوز اعتبارها من الحبوب الكاملة ما لم يكتب ذلك صراحة على العبوة ضمن بيانات مكوناتها.

موفينات العلس

1/4 لا كوب دقيق المَلِّس الناعم أو الخشن 1/4 كوب عسل نحل المعقد كبيرة بيكنج بودر خالي من الألومنيوم 1/4 ملعقة صغيرة ملح بحري 1/4 ملعقة صغيرة ملح بحري لا المويا أو لبن Rice Dream للبيض للبيض مخفوقة أو بديل للبيض ملعقة كبيرة زيت معصور بالطرد

ابدأ بتسخين الغرن مسبقاً حتى درجة حرارة ٢٥٠ قف.

ادهن ١٧ كوباً من أكواب الموفيئات بالزيت ثم ضع بكل منها طبقة من الدقيق. اخلط جميع المقادير الجافة. أضف اللبن والبيض والزيت واخلطها معاً حتى يتجانس الخليط ويصير سائلاً. املاً أكواب الموفين إلى ثلثي صعتها بالخليط (أو المخيض) الناتج واخبزه لمدة ١٧ دقيقة أو حتى يصير بني اللون. وكبديل: أضف ١/١ كوب لوز مغري أو زبيب أو ١/٤ كوب من كل منهما للخليط قبل الخبير. سوف تتوافر في الأسواق قريباً خلطة سريعة خاصة لصنع موفينات العَلَس.

بسكويت مخيض اللبن

كوبان من دقيق المُلِّس المطحون ناعماً

ملعقة كبيرة بيكنج بودر خالي من الألومنيوم 1/1 ملعقة ملح بحري

كوب مخيض اللبن (أي اللبن الخض أو لبن الزبادي)
ابدأ بتسخين الفرن حتى درجة حرارة ٢٥٠°ف. ادهن
صاج الخبير بالزيت. اخلط جميع المقادير الجافة وأضف مخيض
اللبن حتى يكاد يختلط تماماً. صب الخليط بمل عدة ملاعق
وإسقاطها على صاج الخبير. اخبر لمدة ١٢-١٥ دقيقة أو حتى
يحمر البكويت قليلاً.

خليط البسكويت سهل التحضير

إ ملاعق كبيرة بيكنج بودر خال من الألومنيوم
 أكواب دقيق القمح الكامل أو عُير المبيض المنخول ملمقة كبيرة ملح بحري

١/٤ ١ كوب زيت الكانولا معصور على البارد

انخل الدقيق واخلطه بالملح والبيكنج بودر. اسرَج خليط الدقيق بالزيت أو الزبد جيداً. احفظ المزيد في برطمان زجاجي بغطاه محكم وضعه في الثلاجة إلى حين استخدامه. وحينئذ أضف بالا كوب من مخيض اللبن أو الزبادي إلى ١/٢ ٢ كوب من الخليط. اعجن الخليط عدة مرات ثم افرده بالنشابة إلى السمك المطلوب وقطع المجين إلى قطع من البسكويت. اخبرَه في فرن درجة حرارته ٥٠٤ فل لدة ١٢-١٥ دقيقة.

يستخدم صانعو الخبز والدقيق التجاري وموزعوه عدداً من الألفاظ التي، وإن كانت تبدو منيدة، إلا أنها قد تعمل على إخفاء المكونات والعمليات المتبعة مع الحبوب إلى أن تصل إلى محال البقالة لبيعها. وإليك بعضاً من هذه الألفاظ لتنتبه إليها عند الشراء:

القمح (أو دقيق القمح): تستخدم هذه الكلمة أيضاً لتشمل دقيق الخبز الأبيض الذي تمت إزالة طبقة النخالة منه.

مدعم به: أي قد أضيف الثيامين والريبوفلافين والنياسين والحديد إلى الدقيق (بعد تكريره).

نخالة الشوفان أو خبر دقيق الشوفان: أي أن الصانع قد أضاف بعض نخالة الشوفان أو دقيق الشوفان إلى خبر القمح. ولا توجد إرشادات واضحة لتبين كمية الشوفان المطلوبة حتى يصبح خبر القبح خبراً بدقيق الشوفان!

وبالإضافة إلى ذلك، فإليك بعض الألفاظ التي قد تجدها والتي تعني ما يريد أن يعنيه الصانع: مطحون بالحجر، طبيعي، جـودة الحبـوب الكاملة، عالى الألياف... إلخ!

الخضراوات الورقية والخضراء



إن اللون الأخضر هو لون قوي في قدرته العلاجية. وقد خلق الله اللون الأخضر على كوكبنا بما يفوق جميع الألوان الأخرى مجتمعة! إن مجرد النظر إلى مزرعة في الريف أو غابة طبيعية يجعلنا نشعر بالهدوء والارتياح ويخلصنا من التوتر. إن اللون الأخضر الطبيعي يكون له نفس التأثير الملطف عندما نستخدمه داخل أجسامنا!

استخدم كل تلك الخضر النيئة العظيمة في عصائرك المنشطة... لأن محتواها المرتفع من الكلوروفيل والكاروتينويدات والكالسيوم ومحتواها المرتفع من المعادن ضروري في عملية الاستشفاء.

ويجب أن تكون الخضراوات الورقية والخضراء جـزّاً من غذائك اليومي. إننا كثيراً ما ننسى هذه الخضر المهمة عالية القيمة الغذائية التي تضيف إليك الفيتامينات والمعادن والكالسيوم القابل للاستخدام والبيتا-كاروتين الضروري لجهاز المناعة. كما أنها تمنع شـر الأمـراض مثـل السـرطان. والخضـر الورقيـة عظيمـة الفائدة للحوصلة المرارية والطحال والقلب والـدم وهـي تمثـل غـذاء جيـداً للمخ.

ويمكن طهي الخضر بطرق عدة لجعلها طيبة المذاق، كما يمكن تناولها كعصائر طازجة وإضافتها للسلطات. ولتنظيفها: انقعها في الحوض لبضع دقائق مع تقليبها في الماء ثم اصرف الماء،

واتركها لتجف. قطع الأوراق إلى قطع صغيرة، اقطع نهايات العروق، ثم افرمها. وتصلح جميع الخضر عند إضافة الميسو كمتبل في أصناف الحساء واليخني والطواجن، وتطهى مع مرق الديك الرومي منزوع الدهن مع قليل من البصل والجزر والكرفس المغري. كما تصلح أيضاً لطهيها بالبخار وتتبيلها قبل تقديمها. ولا تنس أن جميع الخضر الورقية تحتوي على الكلوروفيل والحديد والماغنسيوم والكالسيوم والمانجنيز والبوتاسيوم وفيتامين "أ"، وفيتامين "ج"، علاوة على الأحماض الدهنية الأساسية، وبدون كولستيرول. الخضراوات التي تتميز بأدكن الألوان وأكثرها قوة تحتوي في الخالب على أعلى المستويات من العناصر الغذائية.

ولتصنع مرق الخضر، اطاء بصلة مغرية ناعماً، وقصين من الثوم المغري، وجزرة مغرية (ناعمة) مع ١/٢ كوب من مرق الدجاج أو الديك الرومي قليل الملح (والميسو يكون مغيداً للنباتيين) في طاسة كبيرة مغطاة إلى أن ينضج البصل تماماً بعد حوالي ١٠٥-١٥ دقيقة. ونظراً لأن الخضر تحتوي على الصوديوم فلا حاجة بك إلى إضافة المزيد من الملح عند إعدادها. ومحتوى المسوديوم يتفاوت من ٢٢ مجم في كوب من خضر الخردل المطهية إلى ٣١٦ مجم في كوب من السويسري. وليكن معلوماً لديك أن هذه هي صورة طبيعية من الصوديوم يحتاجها الجسم للتوازن السليم مع

اعرف الخضر الورقية

الأروجولا

الأروجولا Arugula ينتمي إلى عائلة الخردل (المسطردة)، وهذا النوع من الخضر له طعم فلغلي وحريف، ويمكن خلطه بشكل جيد مع الخضر الأخرى، ويعرف أيضاً باسم "الروكويت". وهو يضيف الطعم الحريف إلى أي نوع من السلطة النيئة. وهو غني بغياميني "أ"، "ج" والنياسين والحديد والغوسفور. ويغيد في معادلة حموضة الجسم بقلويته المالية.

خضرة البنجر

يفضل استخدامها في العصائر، فهي غنية جداً بالعناصر الغذائية لا سيما الحديد والكالسيوم. وهذه الخضرة يمكن استخدامها في الطهي أيضاً. وعصائرها ضرورية عند إجراء الحقن الشرجية وفي حالات اضطرابات الدم ولتنشيط وظائف الكبد وتدفق الصفراء.

الهندباء البلجيكي

الهندياه البلجيكي Belgian Endive يصلح لصنع السلطة مع استخدام مطيب من صلصة خبل الراسبيري، ويمكن أيضاً طهيه مع بعض السوائل. وله أوراق صفراء باهتة أو بيضاء، وجذر يشبه جندر نبات الشيكوريا. وهو بالغمل قريب لنبات الشيكوريا ومثابه له في الخصائص العلاجية والمحتوى الغذائي.

رأس الربد

رأس الزيد Butterhead يعرف أيضاً باسم بوسطن بيب Boston Bibb، أوراقه رقيقة جداً، لها طعم يقارب طعم الزيد. تصنع منه سلطة لذيذة مع السبانخ أو الهندباء أو قرة العين. واستخدامه مع الخس له تأثير مهدئ للأعصاب.

الشيكوريا

الشيكوريا أو السريس Chickory هو خضار مر الطعم، له أوراق متمرجة، ويفضل استخدام أوراقه الصغيرة في السلطات. كما أنه غني بغيتاميني "أ"، "ج" وبالكالسيوم والحديد. وينفع كمنشط لوظائف الكبد وفي اضطرابات الدم.

جبرب الراديكبو، البدّي يستمى عبادة شبيكوريا الأوراق الحمراء، فهو يصلح للسلطات.

كرنب الكولارد

الكولارد Collards هو أحد أفراد عائلة الكرنب. استخدم الأوراق فقط، ولكونها خشنة بعض الشيء، فاطهها لمدة ١٠-٨ دقائق على نار متوسطة. ويمكن أن يستخدم الكولارد في السلطات كبديل للكرنب وهو رائع كعصير. ولا توجد خضر أكثر فائدة منه لعلاج اضطرابات القولون والجهاز التنفسي والجهاز الليمفاوي والجهاز الهيكلي.

رأس النضارة

رأس النضارة Crisphead الذي يسمى أكثر باسم خس آيسبرج Iceberg Lettuce يتعيز بأوراق نضرة خفيفة. وتتعيز أوراقه بأنها تبقى نضرة لفترة طويلة، كما يمكن خلطها جيداً مع أوراق أخرى في صنع السلطات وغيرها.

خضرة الطرخشقون

تبات الطرخشقون (أو أنياب الأسد أو الهندباء البرية) Dandelion تتميز أوراقه صغيرة السن بطعم قبوي معيز. وتغيد تلك الأوراق الخضراء في عبلاج اضطرابات الحوصلة الصغراوية والروماتيزم والنقرس والإكزيما والأمراض الجلدية. كما أن الطرخشقون يمتأز بكوئه مجدداً لحيوية الكبد. اطب خضرة الطرخشقون كما تغعل مع أي نوع آخر من الخضر. وخضرته غنية بالكالسيوم والبوتاسيوم وفيتاميني "أ"، "ج". وخضرة الطرخشقون يجب إضافة عصيرها إلى العصائر الأخرى. وتوجد أيضاً في صورتي شاي وكبسولات.

الهندباء أو الإسكارول

الهندياه Endive أو الإسكارول Escharole ينتمي إلى عائلة الشيكوريا، وأوراقه خضراه داكنة مع طعم مر قليلاً. ويمكن صنع سلطة جيدة منه مع مطيب دافئ للسلطة محتو على الليمون.

اطهه مثل أية خضر ورقية. وهو غني بغيتامين "أ" وفيتامينات "ب" والمعادن لا سيما الكالسيوم والحديد والبوتاسيوم. ويصلح في أغلب حالات العدوى ولتنشيط وظائف الكبد وللتطهير الداخلي.



كرنب السلطة

كرنب السلطة أو الكرنب الشرشير Kale هيو ملك الكالسيوم! استخدم فقط أوراق هذا النبات، وطعمه كالكرنب. وعصيره مفيد عند إضافته لعصير الجزر. وهو غني جداً بالكالسيوم القابل للامتصاص والأيض. كما أنه ممتاز في حالات هشاشة العظام.

الخس مفكك الأوراق

أوراقه خضراه أو حسراء أو مجعدة. ولا ينسو النبات في شكل رأس ولكن أوراقه مفككة. ونكهته خفيفة وحلوة قليلاً. والخس مفيد للجهاز العصبي.

خس ماشيه

خس ماشيه Mache له نكهة تشبه الجوز، وهو لذيذ عند خلطه بالخضر المرقشة واللاذعة. ولكنه سريع التلف.

خضرة الخردل واللفت

هذه الخضرة لها طعم حريف مع نكهات تتفاوت من الطفيفة إلى الحارة. وهي تصلح لعمل السوتيه مع قليل من الثوم والزيت أو تطهى بالبخار. وهي مناسبة أيضاً للعصير. وهذه الخضرة غنية بالكالسيوم وفيتامين "ج"، ومفيدة في حالات العدوى واضطرابات القولون ونزلات البرد والإنفلونزا ولمنع حصى الكلى الناتجة عن زيادة حمض البوليك.

المقدونس

جميع أنواع المقدونس غنية بغيتامينات "أ"، "بمركب"، "ج"، وبالمعادن، والبوتاسيوم، والمانجنيز. ويحتوي
المقدونس على هلام نباتي ونشا، ومادة الأوبينول وزيت طيار.
والمقدونس أوراقه نضرة وثها طعم قوي. وله خاصية التخلص من
الروائح، مما يكسب الغم رائحة طيبة منعشة بعد تناول وجبة بها
ثوم أو بصل.

أضف المقدونس إلى العصائر الطازجة لتزويدها بالعناصر الغذائية الضرورية يومياً. وهو مقيد في حالات الاضطرابات الهضمية، كما أنه ممتاز كعدر للبول.

جرب السيلانترو وهو نوع صيني ومكسيكي من القدونس. وهو أساسي في كثير من الأطباق الصينية والإسبانية والكسيكية والتايلندية. جربه في الصلصة والتاكو وسلطة الدجاج.

الخس الملعقي

الخس الملعقي Romaine هو خضرة مقرقشة جبداً. وهو أغنى أنواع الخبس جبيعناً بالعناصير الغذائينة. ويصلح لعمل السلطات ولكنه لا يصلح للطهي.

نبات الحماض

نبات الحمَّاض Sorrel هو من الخضر التي تتميـز بنكهـة حمضية لذيدة وتشبه الليمـون قلـيلاً. وهـو سـريم التلف ويفضـل شراؤه طازجاً. جرب الحمَّاض في السـلطات أو كمتبـل في أصـناف

الحساء والطواجن والأومليت. والحمَّاض مضاد قوي للأكسدة ولـه نفس الخصائص العلاجية مثل كرنب السلطة.

السبانخ (الأسفاناخ)

إن أوراق السبائخ الخضراه الزاهية الرقيقة تكون أفيد ما يمكن عند أكلها نيئة. ونظراً لمحتوى السبائخ من حمض الأكساليك فإن الكالسيوم يترسب على صورة أكسالات الكالسيوم فلا يستفيد منه الجسم. وتحتوي السبائخ على الكثير من العناصر الغذائية المهمة، وهي غنية بالحديد بصفة خاصة.

البنجر السويسري

البنجـر السويسـري Swiss Chard ينتمـي إلى عائلـة البنجر، وهو من الخضر التي تتميز بنكهة خفيفة ويصـلح لتناولـه مع الجوز وبدور الصنوبر. وبه أعلى محتـوى مـن الصـوديوم بـين جميع الخضر.

تناوله باعتدال إذا كنت تتبع نظاماً غذائياً مقللاً للصوديوم.

قرة العين

نبات قرة العين Watercress له أوراق صغيرة المن رقيقة يجب قطفها قبل أن يزهر النبات، وهذا النبات الأخضر ذو النكهة المثبلة يحسن تناوله مع خس آيسبرج. ويتميز بمحتوى من العناصر الغذائية يفوق معظم الخضر، وهو ممتاز لحالات نقص الفيتامينات وشتى صنوف الأمراض، وتحسن إضافته للعصائر الطازجة.

طهي الخضر

إن من ينتمون إلى الثقافات الغربية، خاصة الأمريكيين، لا يتناولون ما يكفي من الخضراوات، لا سيما الخضراء منها التي تعتبر أساسية للتعافي والصحة الطيبة.

وتعد وصفات الطعام التالية وسيلة سريعة وسهلة لتجعل الخضر لذيذة ومغذية. ويجب أن تضمها إلى قائمة وجباتك كلها، خاصة لمن أصيبوا بأمراض مختلفة مثل اضطرابات القولون واضطرابات القلب وارتفاع ضغط الدم.

استخدم في طهي الخضر أوراق كرنب الكولارد وكرنب السلطة وخضرة الخردل وخضرة اللفت. وعندما تقوم بإعداد البوك تشوي والبروكولي دي رابي، فإن النبات كله يكون قابلاً للأكل ولكن يراعى قطع أطراف السيقان فقط

الخضر المدمسة

هي وجبة مفيدة للقلب والقولون ولكل من يحتاج إلى مزيـد من التغذية.

بصلة مغرية

١/٢ كوب مرق الميسو أو مرق الخضر فسان من الثوم المفري (اختياري)

ملعقة صغيرة زنجبيل مبشور

ملعقة كبيرة خل سيدر التفاح

جزرة مفرية أو مخرطة

رطل من الخضر (يمكنك استخدام أي نوع من الخضر)

اطهِ البصلة مع المرق في طاسة كبيرة مغطاة إلى أن تصبح البصلة شفافة رأي يبدأ نضجها). ولزيد من النكهة أضف الثوم أو الزنجبيل أو الجزر. أضف الخضر (مقطعة إلى قطع صغيرة). وإذا لم تسم الطاسة كبل كبية الخضر، فاطم نصفها. وعندما يبدأ نضجهاء فإنها تنكمش ويغل حجمها مما يتيح مساحة لباقي كمية الخضر. استمر في الطهى مع تغطية الطاسة إلى أن تلين الخضر تماماً، وذلك في خلال ١٠-٥٠ دقيقة تبعاً لدرجة صلابة الأوراق. أضف مع التقليب ١/٣ كوب من الزبادي البسيط خالي الدهن، وملعقة صغيرة من المسطردة المجهزة للحصول على قوام كالكريمة. تبل الوجبة باستخدام متبل سبايك أو الملح البحري أو جوزة الطيب أو الفلفل الإفرنجي أو مسحوق الكاري لإعطاء النكهة. وهذه الوجبة تكفى ٤ أشخاص.

الكرنب الأحمر الحامي

كرنبة متوسطة

١/٢ ملعقة صغيرة ملم بحري ورقة من نبات الغار

بصلة صنيرة مفرية

تفاحتان مقطعتان إلى ٨ قطع

١/٢ ملعقة صغيرة من كبش قرنقل مطحون

كوبان من الماه

۱/ ۱/ ملعقة كبيرة مسحوق Sucanat (شراب من قصب السكر الكامل المحول إلى مسحوق)

ملمقة كبيرة خل

٣ ملاعق كبيرة زيت القرطم

ملعقة كبيرة عصير ليمون

قطع الكرنبة لأجزاه صغيرة. ثم اخلط الخل وعصير الليمون واللم البحري ومسحوق Sucanat. اقبل البصل (سوتيه) أي تشويحاً صريعاً في الزيت على نار متوسطة. أضف قطع الكرنب إلى الخل وامزجهما معاً. اقل الخليط (سوتيه) لمدة ٥ دقائق. أضف الماه وورقة الغار وكبش القرنفل والتفاح. اغل الخليط ثم أتركه ينضج على مهل لدة ٢٥ دقيقة. ارفع ورقة الغار وقدم الوجبة. وهذه الوجية تتناسب مع البطاطس ومع طبقك المفضل.

كرنب كولارد سريع وسهل التحضير

حزمة من ورق كرنب كولارد مقطع لقطع صغيرة

فصان من الثوم المغري

ملعقة كبيرة زبت الزيتون

ذرة متبل سبايك (اختياري) أو ملم بحري

ملعقتان صغيرتان من عصير الليمون الطازج أو خل سيدر التفاح

اقل أوراق كرنب الكولارد (سوتيه) مع الثوم المغري في زيت الزيتون على نار متوسطة إلى عالية قليلاً. قلب باستمرار إلى أن تلين الأوراق (في خلال ١٠ دقائق تقريباً). اخلط الأوراق بمصير الليمون وتبلها لتكسبها الطعم المرغوب

العدس وأوراق الخردل بالكاري

رطل عدس

ملعقة كبيرة مسحوق الكاري

ملعقة صغيرة كمون مطحون

ملعقتان كبيرتان من زيت الزيتون أو نوع آخر سن الزيت

فصان من الثوم المفري

جزرة مفتتة

بصلة كبيرة مفرية

عود كرفس مغري

٣ أكواب ماء أو مرق الميسو

حزمة كبيرة من أوراق الخردل أو اللفت الخضراء

اقلِ البصلة (سوتيه) مع مسحوق الكاري والكمون والثوم والجزر والكرفس مع زيت الزيتون في طاسة كبيرة لمدة ٥ دقائق. قلب مع إضافة كوب من الماء أو المرق.

اطهِ على مهل مع تغطية الطاسة لمدة ٢٠ دقيقة. أضف العدس وأوراق الخردل مع إضافة كوبين آخرين من الماه أو المرق، وسخن الخليط حتى يغلي. خفض النار واستمر في الطهي على مهل في طاسة مغطاة لمدة حوالي ٤٠ دقيقة حتى يتشرب السائل. قلب على فترات متباعدة.

جمل الوجبة الناتجة بالزبادي العادي والكراث المغري عند الرغبة.

حساء الكرنب

جزرة كبيرة مفتتة

بصلة كبيرة مغرية

ملعقة كبيرة زيت الكاثولا

رأس صغير من الكرنب الأخضر مغرياً ناعماً

٣ أكواب من مرق الخضر أو اليسو والماه

مقدونس للتجميل

اقـل البصلة (سوتيه) في الزيت حتى تلين. أعد مرق الخضر، أضف الكرئب والبصل، استمر في الطهي على مهـل لمدة ١٥ دقيقة. تبل الوجبة حسب الرغبة وجملها بالمقدونس وقدمها.

الشعير وكرنب السلطة بالفرن

هذه واحدة من أفضل وصفات الطعام المزودة بالكالسيوم والمقوية للقلب.

كوب شعير لؤلؤي

ملعقتان كبيرتان من زيت الكانولا أو زيت الزيتون المعصور بالطرد

٣ أكواب ميسو أو مرق الخضر

بصلة مفرية

عود كرفس مقري

٣ جزرات مقطعة شرائح

١/٢ رطل عش الغراب مقطع شراشع

حزمة كبيرة من ورق كرئب السلطة

اقل البصلة (موتيه) مع الكرفس والجزر وعش الغراب في الزيت، مع التقليب كثيراً لمدة حوالي • دقائق، ولا تتركه يحمر كثيراً. أضف المرق والشعير وورق كرنب السلطة مقطعاً، واجعل الخليط يغلى.

غطِ الوعاء وضعفه في فرن تم تسخينه مسبقاً إلى درجة حرارة ٣٥٠ ف لدة ٩٠ دقيقة, والوجبة تكفى ٢ أشخاص.

سلطة السبانخ قليلة الدهون

رطل سبائخ طازجة

٨--٨ وحدات عش الغراب شيبتاك أو العادي

١ ١/٢ ملعقة كبيرة زيت الزيتون

ملعقة صغيرة تاماري

واحدة من الكراث الأندلسي أو البصل الأخضر مغرية

قص ثوم مغري

۱/۲ ملعقة صغيرة مسطودة Dijon أو صنف آخـر حسب الرغبة

١/٤ كوب خل "الأرز" البلسمي

ذرة متبل سبايك أو ملح بحري

افصل العروق الصلبة عن أرراق السبانخ. اغسل الأوراق، وغيَّر الماء حتى تنظف الأوراق تماماً. جغفها ثم قطعها إلى قطع متوسطة الحجم، وضعها في وعاء السلطة.

افصل أعناق عش الغراب وقطع رءوسها إلى شرائح رقيقة. سخن مقدار ملمقتين صغيرتين من الزيت في طاسة على ثار متوسطة. أضف عش الغراب والثوم والبصل الأخضر والتاماري، واقل الخليط بطريقة السوتيه مع التقليب المستمر.

استمر في القلي حتى يصير الخليط ليناً ولكن دون أن يحمر. انثر الخليط فوق السبائخ. أضف الزيت المتبقي إلى الطاسة وأضف المسطردة والخل مع التقليب، واستمر في الطهي والتقليب لثوانٍ قليلة حتى تغلي الصلصة مع تكون فقاقيع.

صب الصلصة الناتجة فوق السيائغ واخلطهما معناً. جمل السبطح يبثر زهرة الشمس وحيوب السمسم والزبيب أو خير التوست المحمص.



العصائر الشافية والمطهرة

لا يوجد شيء أقوى وأكثر فاعلية لتحقيق الصحة والعافية من العصائر الطازجة! قم دائماً يتخفيف العصائر بالماء المقطر أو اخلطها بمقدار النصف بالشاي العشبي. انظر قسم "المشروبات الصحية" (لتقرأ عن المشروبات الغذائية بدون استخدام عصارة)، قسم "الغواكه... غذاء ودواء"، قسم "الخضراوات الورقية والخضراء"، "جداول الصحة والعافية".

التفاح

عصير التفاح يفيد الحوصلة الصفراوية، ويعرف بتأثيراته المطهرة والشافية للالتهابات الداخلية، وهو يحتوي على البكتين وحمض الماليك. احرص على أن تعصر التفاح بقشره، والتفاح محمل بالعناصر الغذائية. وتحتوي تفاحة واحدة على ١٢٩ سعراً فقط. كما أن التفاح يمكن أن يخفض كولستيرول الدم وينشط وظائف الكبد ويخلص الجسم من السموم ويقلل آثار أشعة إكس. وتكفي ه تفاحات لعمل كوب واحد كبير من العصير.

البنجر

هذا واحد من أكثر العصائر فائدة للكبد والحوصلة المرارية وكريات الدم ولعلاج الأنيميا والسرطان وكمطهر للدم وتنشيط الغدد الليمقية. وهو هني بالحديد والبوتاسيوم والكالسيوم والكلور فضالاً عن عناصر غذائية أخرى. اعصر الأوراق (العروش) أيضاً. وأحرص على أن تخفف العصير بالماء المقطر. ويكفي رطل واحد من البنجر لصنع كوب واحد من العصير.

الكرنب

قد استخدمه د. هانز نيبر، وهو خبير ألماني في السرطان، في علاج سرطان القولون، والعصير يعالج التهاب القولون، والعدة، و قروح المعدة، وحرقة الفؤاد... إلخ. وعليك بإعداده طازجاً واشربه فوراً، إذ إن فيتامين لآ يتم تدميره بسرعة بفعل الهواه والطهي. وهذا النوع من الخضر يجب أن تضمه إلى قائمة طعامك، فهو غني بالكالسيوم وفيتامين "أ" وفيتامين "ج" والكبريت وغير ذلك كثير، إن العصير النبئ يفعل الأعاجيب لجميع اضطرابات القولون ومفعوله سريع. تناول الكرنب مفتتاً في السلطات. ويفيد

الكرنب أيضاً في حالات الإكزيما والسيلان الزهمي والعدوى. وهو يحتق الاستقرار للتفاعلات الكيميائية في الجسم، ويمكن صنع لبخات جيدة منه لقروح الساق.

الجزر

يستخدم الجزر في علاج جميع صور السرطان. وهو مصدر جيد للبيتا-كاروتين، الذي يتحول بدوره إلى فيتامين "أ" في الجسم. والبيتا-كاروتين يكون أفضل في حالات اضطرابات الكبد، إذ إن أقراص فيتامين "أ" يجب تناولها بقلة، وفي بعض الحالات يجب عدم تناولها مطلقاً. والجزر مصدر جيد للمعادن وفيتامينات "أ"، "ب"، "ج". وقد وجد د. جيه.إل. فرويد نهايم من جامعة الولاية بمدينة بافالو بولاية نيويورك أن الخضراوات الغنية بالكاروتينويدات تحتوي على مضادات قوية للأكسدة وقد تغي الجسم من سرطان الحنجرة. ويمتاز الجزر وعصيره بمغعولهما في علاج الإسهال (حتى في الأطفال الرضع)، والعدوى الموية وسائر الضطرابات الموية. ومن بين الحالات الأخرى نجد الجزر يفيد في علاج توقف النمو، والكساح، والتهاب القولون، والنقرس، علاج توقف النمو، والكساح، والتهاب القولون، والنقرس، والإمساك، وجميع صور الالتهاب المضلي والأمراض الجلدية. إن رطلاً واحداً من المصير. خفف العصير بثلث كميته من الماء.

الكرفس

الكرفس هو مصدر ممتاز للماغنسيوم والحديد والكالسيوم والبوتاسيوم وفيتامينات "أ"، "ب"، "ج"، "هـ.". والكرفس له مفعول طبيعي مدر للبول، ويفيد في طرد ثاني أكسيد الكربون من الجسم. كما يمكن أن يكون له مفعول مرخ للجسم. أضف عودين من الكرفس إلى العصائر الأخرى. وهو مفيد في حالات الالتهاب

الوزن. ومحتوى الصوديوم بالكرفس يعسل على معادلة حموضة الجسم. كما أن الكرفس مقو جيد للمخ، إذ يعزز الذاكرة، وهو مفيد لحالات الدوار والصداع. إن 1 أعواد من الكرفس تعطي كوباً واحداً من العصير.

ورد في كتيب "تركيب الأطعمة" Foods، العدد رقم ٨، الصادر عن وزارة الزراعة الأمريكية أن نصف رطل من الجزر إذا عصر فإنه ينتج كوباً واحداً من العصير الذي يحتوي على جرامين من البروتين، ١٨ جم من الكربوهيدرات، ٦٩ مجم من الكالسيوم، ١,٣ مجم من الحديد، ١٣ مجم من البوتاسيوم، ٢٠٤٦ وحدة دوئية من فيتامين "أ" (مصدرها بيتا كاروتين)، ١٥ مجم من فيتامين "ج" وكميات ضئيلة من فيتامينات "ب".

الكرانبيري

عصير الكرانبيري مفيد لحالات عدوى المثانة البولية. استخدم أصنافاً تشتريها من محال الأغذية الصحية من التي تصنع بدون سكر. وهو مفيد لعلاج مشكلات انخفاض سكر الدم، إذ إنه يرفع مستوى سكر الدم دون أن يربك الجسم.

الخيار

ينشط التبول، ويفيد الطحال والمعدة والأمعاء الغليظة. كما أنه مفيد لعلاج حب الشباب وكمطهر للدم. جرب تقطيعه ووضعه على الحروق لتخفيف الألم.

الطرخشقون

هو معروف كعشب، إلا أنه غني أيضاً بمعادن كثيرة مثل الكالسيوم والماغنسيوم والبوتاسيوم والغوسغور والكبريت والسليكون والحديد والكلوروفيل. وعصيره مفيد لاضطرابات الكبد ويساعد على تطهير الدم. ويلاحظ أن الكالسيوم والماغنسيوم والسليكون توجد بصورة يسهل تعثيلها. وعليك بقطف الأوراق قبل أن يزهر النبات لتحصل على أوراق غضة ليست مرة. والجزر أيضاً هو مصدر جيد لفيتامينات "أ"، "ب"، "ج". وكلاهما يعزز تدفق الصغراء في الكبد ويزيل النفايات من مجرى الدم والكبد وله مفعول علاجي للكلى ولجميع حالات العدوى. ولقد كانت جدتي على علاجي للكلى ولجميع حالات العدوى. ولقد كانت جدتي على حق إذ كانت تعدد لنا سلطات الطرخشةون! وللأسف فإن

الطرخشقون بصورة ما قد اختفى من موائدنا رغم أنه يعد من الخضر المنشطة التي تعطي القوة ويعمل كمقو ممتاز.

العثب

عصير العنب يوصى به كثيراً للاستشفاه والتطهير. وقائمة أصناف العنب الجيدة طويلة. وينفع عصير العنب لجميع وظائف الجسم وهو مصدر جيد للمعادن والفيتامينات والسكر والبروتين. ويفيد في حالات الاستسقاه والسرطان، ويكافح السموم. إن ٣ أكواب من العنب تعطى كوباً واحداً من العصير.

تطهير الفواكه والخضراوات

ما لم تكن تستخدم الغواكه والخضراوات العضوية، فعليك بمعالجة منتجاتك الطبيعية بحمام خاص لتقضي على جميع أشكال الرش والفطريات والمعادن الثقيلة والجراثيم. أضف مثعقة صغيرة من مسحوق كلوروكس إلى جالون من الماه. انقع لمدة ١٠-٠٠ دقيقة ثم اشطف جيداً.

كرنب السلطة

هـو غـني بغيتاميني "أ"، "ك" والكنوروفيسل والحديد والكالسيوم والكبريت والبوتاسيوم وغـني بغيتامين "ج". وكرنب السلطة شيء ضروري لغذائك، ويمكنك إضافة كميات ضـئيلة من عصيره إلى جميع أنواع العصائر. ومما يذكر أن نقص فيتامين "ك" يتسبب عن الاضطرابات المعوية (وفي هـذه الحالات ينفع كرنب السلطة لتعويض هذا النقص)، وفيتامين "ك" ضروري لتجلط الدم.

جميع الخضر الورقية

انظر قسم "الخضراوات الورقية والخضراء". استخدم في كل يوم أنواعاً مختلفة من الخضر لعصائرك.

الليمون

يمتاز عصير الليمون كمطهر للدم. وبمجرد استيقاظك في الصباح، اشرب عصير ليمونة في كوب ماء مقطر دافئ. وهو ممتاز عند استخدامه في الحقن الشرجية المطهرة، إذ إنه يوازن الرقم الهيدروجيئي PH في القولون، وهو يساعد على تخليص الجسم من السموم. فاخلطه بالماء المقطر؛ ولا يوجد شراب آخر يمكن مقارنته به في خصائصه القيمة داخلياً أو خارجياً. وعند استخدامه كمطهر، فإنه يحقق التوازن والتعادل ويعزز الشفاء.

أما إذا كنت تعاني قروح المعدة، فتجنب الليمون وغيره من الغواكه الحمضية الأخرى.

الباباظ (البابايا)

إن مادة الكيموبايين التي توجد في الباباظ (أو البابايا) تلين العضلات المتيبسة ولهذا السبب فهي المكون الأساسي في مليئات اللحم. ويغيد الباباظ أيضاً في حالات الالتهاب وحرقة الفؤاد والقروح وآلام الظهر وأي اضطراب يشمل الجهاز الهضمي. إن مضغ قليل من بذوره (بذرتين مثلاً) يساعد في الشفاء. وقد تمت دراسة عصير الباباظ في مستشفى الأسطول في أوكلند بكاليغورنيا وأد قام الباحثون بحقن الكيموبايين لخمسين مريضاً كانت قد أجريت لهم جراحات وقد أحس ٨٠٪ منهم بتفريج للألم. كما أجريت دراسة جديدة في الأكاديمية الفرنسية تحت إشراف د. جيليه تانجريف استخدم فيها عصير الباباظ الطازج وحقق نتائج معتازة.

المقدونس

المقدونس هو مصدر غني بجميع الفيتامينات. وهو يساعد على صيانة الوظائف الدرقية والكظرية. وهو قوي جداً، لذا استخدم كميات قليلة منه فقط فالمقدونس غذاه مركز جداً. أضفه إلى المصائر الأخرى. كذلك فإن المقدونس مدر طبيعي للبول ويساعد في الهضم. لذا لا تترك هذا الغصن الجميل من المقدونس ملقى على المائدة، بل التهمه فوراً!

السبانخ

عصير السبائخ غني بجميع المعادن والمواد العضوية وينفع كمقو مطهر للدم، وهو يعالج القناة الهضمية والبواسير والأنيميا وحالات نقص الفيتامينات. ويجب على من يعانون أمراضاً بالكبد أو حصى بالكلى أو التهابات بالمفاصل ألا يتناولوا عصير السبائخ، ويجب ألا يأكلوا السبائخ إلا قليلاً. وثمة جدل يتعلق باستخدام السبائخ كملاج للأنيميا.

ونعتقد أن بعضاً مما تحتويه السبائخ من الحديد يستطيع الجسم الاستفادة به رغم ارتفاع محتوى حمض الأكساليك في السيائخ. إلا أن حمض الأكساليك هذا قد يمنع امتصاص الكالسيوم الذي في السبائخ.

اللفت

عصير اللغت يحتوي على ضعف كمية فيتامين "ج" التي البرتقال أو الطماطم. إذا كنت تعاني التهاب المغاصل، فإن لزاماً عليك أن تحذف البرتقال والطماطم من قائمة طعامك، لذا استخدم اللغت بدلاً منها لتحصل على مصدر غني بغيتامين "ج" الذي تحتاجه. استخدم أوراقه أيضاً. ومما يؤسف له أن هذا النبات غالباً ما لا يلتغت له رغم أنه غني بجميع الفيتامينات وبعنصر الكبريت. كما يفيد اللغت في التخلص من حمض البوليك وحصى الكلى المثبتة من حمض البوليك. وهذا يكون مفيداً بصغة خاصة لزائدي الوزن ومن يعانون النقرس، ويكون اللفت ممتازاً إذا مزج بعصير الكرنب أو الجزر.

مشروب منشط للمخ ولجهاز المناعة

٨ قطرات من خلاصة الجنسنج السيبيري
 ٨ قطرات من خلاصة الإكيناسيا و/أو الأستراجالس (الكثيراه)
 ٨ قطرات من خلاصة الجنكة بيلوبا
 عنقود من العنب عديم البذر (البناتي)
 تفاحة
 ١/٢ موزة
 اخلط المقادير بالخلاط.

قرة العين

هي عشب غني بالبوتاسيوم، والكالسيوم، والكبريت، والصوديوم، والكلور، والماغنسيوم، والغوسغور، والحديد، واليود. كما تحتوي على فيتامينات "أ"، "ب-مركب"، "ج"، "ج"، "هد". وقد تصل نسبة الكبريت في قرة العين إلى ثلث محتواها من المعادن، لهذا فهي نبات مسبب للحموضة، وبالتالي يجب عدم تناولها بمفردها ولكن جنباً إلى جنب مع الخضر عالية القلوية مثل الجزر أو الكرفس.

وقرة العين هي مطهر قوي للأمعاه ومطهر وبناء للدم. وهي غنية بجميع العناصر الغذائية. فاجمع بمين قرة العين والفلفل الأخضر والجزر والطرخشقون والخيار لصحة الشعر والأظافر والجلد والعظام وتكوين الكولاجين والعضلات ولحالات نقص الفيتامينات.

حشيشة القمح

إن عصير حشيشة (أو نجيل) القمع هو ملك العصائرا وهو غني جداً بالكلوروفيل ويمكنه إيقاف نمو وتكاثر البكتيريا الضارة. وهو بالغمل مهم ونافع لخلايا الدم الحمر في الإنسان وهو أفضل مطهر للدم لدينا. وقد تبين أن عدد خلايا الدم الحمر في حالات الأنيبيا يعود إلى طبيعته عند تناول هذا العصير. وهذا العصير هو من القوة لدرجة أنه قد يسبب الغثيان عند بده استعماله. فابدأ بكوبين فقط من العصير المخفف خلال اليوم ثم زد الكمية بالتدريج. وحشيشة القمع مفيدة لإنتاج الطاقة وبناه الجسم. وهي الأفضل لطرد المعادن الزائدة بالجسم. وفوائدها العلاجية تنضمن فاعليتها لأفضل كدش وغرغرة لتقرحات الحلق. وهي مفيدة لضبط سكر الدم، وهي الأفضل الأفضل لعلاج القولون والرئتين. وحقاً إن حشيشة القمع تتمتع بقرى علاجية جبارة! فهل لاحظت يوماً كيف أن الحيوانات تلتهم الحشائش عندما تعرض أو تبتلي بالديدان؟ وهي أيضاً - في الوقت نفسه - ترفض تناول طعامها العادي. ويمكننا أن نتعام الكثير من ملاحظة الأفعال الغريزية للحيوانات وكل ما يحدث في الطبيعة

انظر قسم "أنبت بادراتك بنفسك" لتكتشف كيف أنه من السهل إنبات هذا الغذاء الرائع. إن الأمر يستحق فعلاً أن تجدد نشاط جسمك وحيويته بإضافة ذلك العصير إلى عصائرك الأخرى.

يمكنك شراء حشيشة القمح في صور مسحوق، وسائل، وأقراص من محل الأغذية الصحية.

إذا لم تكن لديك عصارة، فاشتر واحدة. وقد تكون هي أفضل هدية تشتريها. وتوجد في الأسواق عصارات من ماركة

Champion أو Omega وهي مخصصة للخدصة الشاقة وتتعيز بعدم إتلافها لكل الإنزيمات الحيوية في العصير. وعصارة Omega بعدم إتلافها لكل الإنزيمات الحيوية في العصير. وعصارة مصنوعة من صلب لا يصدأ. وهي صهلة التنظيف، وتتعتع بضمان ١٠ صنوات. وعلى المدى البعيد فإن العصائر الطبيعية يمكن أن توفر لك مثات الدولارات التي كأن من المكن أن تنفقها على فواتير الأطباء والأدوية، والأفضل من كل هذا أن العصائر الطازجة تساعدك على الاحتفاظ بصحتك الطبية.



الغواكه والخضراوات

فيتامين هـ

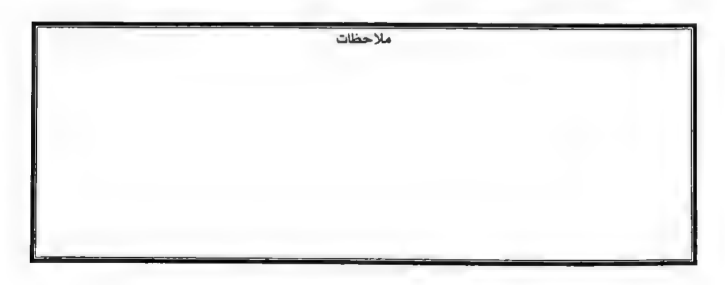
جنين القمع، بذر زهرة الشمس، الخضراوات الورقية الخضراء، سمك السالمون، الكابوريا (أو الأستاكوزا)، الغول السوداني، وزيدة الفول السوداني

بيتا كاروتين

الخضراوات والغواكم الطازجمة داكنمة الخضرة وذات اللون البرتقالي أو الأصغر الغامق، وتشمل الجزر والسبانخ، وكرثب السلطة، والخوخ، والباباظ، والكانتالوب

السلينيوم

الثوم والبصل هما أفضل المصادر



إعداد توليفات العصائر لتعجيل الشفاء ولصحة طيبة دائمة

١) اشتر الأعشاب والغواكه والخضراوات العضوية كلما أمكن أو ازرعها بنفسك. وإلا فاحرص على أن تقشر ما تشتريه أو تفسله جيداً جداً.
 استخدم كميات ضئيلة جداً من الأعشاب الطازجة لعصائرك؛ إذ إنها قوية جداً.

٢) يجب عصر الخضراوات قوية النكهة مثل اللغت والروتاباجا والبروكولي والمقدونس والبصل والكرفس بكميات قليلة، فمثلاً تكفي ربع لغتة لكل كوب. ويجب أن تعتمد في عصائرك أساساً على المصادر الغذائية التي بها محتوى مرتفع من الماء مثل الجنزر والكرثب والتفاح والعنب.

٣) عليك بالمبادلة بين أطعمتك وأعشابك (والمبينة في الأقسام: "تطهير الجسم ... للصحة والعافية"، "النظام الغذائي للمتطهير وتحقيق العافية في سنة أيام"، "لكي تجني الصحة والعافية"، "التغذية في الأطفال") في كل يوم حتى تحصل على جميع الغوائد الوقائية والعلاجية. وتنقل بالتدريج بين أجزاء القائمة بأكملها، إذ إن كلاً منها له دور خاص يلعبه في استعادة قدراتك الأيضية وموازنتها. ولا تخلط عصائر الغواكه الحلوة بعصائر الخضراوات، ولكن عصير التفاح فقط يمكن إضافته إلى عصير الخضراوات (ولا تستخدم خضرة الراوند أو أوراق الجزر (العروش) للعصير، إذ إنها سامة).

٤) من الأفضل أن تصنع عصيرك قبل أن تتناوله مباشرة, ولكن يعكنك حفظه ٢٤ ساعة إذا ما جعلته عند درجة قريبة من التجمد، حوالي ٥٣٠ف، ولكن دون أن يتجمد ثماماً. ضعه وهو في هذه الحالة السابقة على التجمد (وذلك بأن تكون قد وضمته في الغريـزر لمـدة ١٥ دقيقـة فقط) في ترموس زجاجى يصلح لحالة ما قبل التجمد، ثم ضعه في الثلاجة لتحفظ أكبر قدر ممكن من الإنزيمات والعناصر الغذائية.

ه) إذا كنت تستخدم الأعشاب في صورة كبسولات، فامزج ١/٢ كوب من الماء المقطر مع ١/٢ كوب من العصير وصب محتويات الكبسولة في مشروبك، أو استخدم العشب في صورة مستخلص وهو أكثر قوة. وهذا ينفع بصفة خاصة عندما تضطر إلى إعطاء الأعشاب التي في صورة كبسولات إلى الأطفال. يمكن أن تجد الكثير من الأعشاب التي في القائمة المذكورة بالكتاب في توليفات أو أخلاط مع أعشاب أخرى في الكبسولات. ويجب استشارة ممارس الرعاية الصحية إذا كنت امرأة حاملاً أو مرضعاً، أو كنت من مرضى الكبد أو القلب أو ارتفاع ضغط الدم قبل استخدام أية أعشاب ما لم يكن الطبيب قد أوصى بها بصفة خاصة لعلاج تلك الاضطرابات.

٢) تتميز الشروبات الخضراء بأنها قوية جداً، لذا فقد تسبب الغثيان والصداع في بادئ الأمر. ولتعلم أن الأغذية الخضراء هي أكثر أدوية الطبيعة قدرة على الوقاية من الأمراض. فهي تزيل السعوم من أعضاء الجسم، وتقلل احتمالات حدوث الأورام وتعمل على التغلب على جميع المواد السامة في الجسم. خفف مشروبات الخضر بالماء المقطر وارتشفها ببطه. واشرب عصائر الفواكه في الصباح وخففها بنصف حجمها من الماء المقطر أو الشاي العشبي. ولكن ينبغي على مرضى السكر ومن يعانون انخفاض سكر الدم أن يتجنبوا عصائر الفواكه السكرية، ولكن يمكنهم تناول عصائر التفاح والكرانبيري وأي عصائر فاكهة أخرى منخفضة السكر (باعتدال) كإضافة إلى العصائر العشبية. وقد يستخدم البوك تشوي (وهو كرنب صيني) بدلاً من الكرنب العادي، ولاحظ أيضاً أن أوراق البنجر والسبانخ والثوم والمقدونس غنية بالماغنسيوم، مما يجعلها مغيدة لقوة التحمل والنشاط الجمعائي لمن يمارسون الرياضة. انظر قسم "الخضراوات الورقية والخضراء" لتضيف المزيد من الخضر الشافية القوية إلى عصائرك.

٧) قد يمكنك أن تشرب ما يحلو لك من العصائر الطبيعية. ومن الحكمة أن تشرب ما لا يقل عن ٤ أكواب يومياً لتعجيل الشفاء وكوبين للمحافظة على الصحة. ولا شيء آخر على ظهر الأرض يزود الجسم بمواد ضرورية كثيرة جداً مثل الخضراوات أو القواكه والأعشاب الطبيعية لتعزيز الشفاء السريم.

التزم بالصيام ثلاثة أيام كل شهر أو يوماً واحداً كل أسبوع (ما لم تكن مريضاً بالسكر، أو تكوني امرأة حاملاً أو مرضماً، أو تكن مريضاً
 بحالة متقدمة بالقلب أو بخلل وظيفي بالكلي). وذلك لتحافظ على طهارة الجسم، وبالتالي يمكن أن يتم شفاؤه وإصلاحه بصورة سليمة.

٩) تذكر دائماً أنُ لا شيء في هذا العالم الدنيوي يبقى في قمة أدائه الوظيفي في كل الأوقات. وهذا يشمل جسمك. فكل شيء وكل شخص يمر بدورات من الارتفاعات والانخفاضات. ويجب علينا باستمرار أن نعمل جاهدين على أن نرتفع إلى أعلى لكي نتجنب الشعور بالهبوط إلى أسفل. وباتباعك لبرنامج الصحة والعافية هذا، يمكنك أن تحقق هذا الشعور بالعلو لمرات أكثر ولفترات أطول. وتصير فترات الهبوط أقصر في مدتها وأكثر تباعداً.

فهلمَ تقدم... إلى الصحة والعافية ا

المصطلحات المستخدمة للمأكولات (الخفيفة)

قد تصادفك في حياتك اليومية كلمات وعبارات مثل: "منخفض الدهون"، "خال من الكولستيرول"، "مرتفع في نخالة الشوفان"، "خفيف"... ولا تنس كلمة "خفيف" هذه.

فإلى يومنا هذا لم يعن كثير من تلك الادعاءات أكثر من الطنطنة الدعائية, ولطالما انخدع البسطاء بدعاية رئانة عن منتجات مثل بمض الزيوت النباتية التي يروج لها منتجوها مدعين أنها "خفيفة". في حين أنها في الواقع "خفيفة" فقط في تونها، وكذلك كمكة الجبن التي هي "خفيفة" فقط في تونها، وكذلك كمكة الجبن التي

ولكن مع نشر القواعد التنظيمية الجديدة الخاصة بالإعلان عن الأطمعة والتعريف بها في يناير 1948، فإن هيئة الغذاء والدواء الأمريكية ومملحة فحص الأغذية وسلامتها التابعة لوزارة الزراعة الأمريكية FSIS تواجهان مشكلة الادعاءات الخادعة المتملقة بالأغذية وتساعدان على إعادة مصداقية الإعلان عن الأطمعة. وتوضح القواعد الجديدة أي التصريحات المتملقة بالمحتوى الغذائي يسمح بها وتحت أية ظروف بهكن الإعلان عنها.

وثمة ١١ لغظاً أساسياً في هذا المجال وهي:

- خال Free
- e قليل الدهن Lean
- قليل الدهن جداً Extra Lean
 - High مرتفع
 - مصدر چيد Good Source
 - مخنض Reduced
 - أقل كمية Less
 - خنیف Light
 - أقل عدداً Fewer
 - More أكثر

خال

تعطي القواعد الجديدة للمنتبّج حتى الاختيـار لأن يستخدم المترادفات التالية للفظ "خال":

- بدون without
- مصدر تافه trivial source
- negligible source ممدر يمكن إهماله
- ا مصدر غير جوهري غنائياً diatarily ا Insignificant source
 - no Y
 - zero منر

وأياً كان اللفظ الذي يختاره المنتج، فإن المنتج يجب أن يكون خالياً تماماً من المادة الغذائية المنية، أو إنا كانت تلك المادة موجودة بالفعل في الطعام، فإن كميتها يجب أن تكون تافهة (أي يمكن إهمالها) من الناحية الفنائية، أو غير جوهرية من الناحية الفيولوجية.

فمثلاً، لا يمكن أن يكون مطلوباً في المنتج أن يكون محتواه من المدهن صغراً لأن من المستحيل القياس لأقل من كمية معينة. لذا فإن التاعدة الجديدة تسمح بذكر عبارة "خال من الدهن" على الأطمعة التي يتل محتواها من الدهن عن ه، جم فسيولوجياً حتى لو تناول شخص ما عدة حصص فسيولوجياً حتى لو تناول شخص ما عدة حصص غنائي معين بصقة طبيمية يجب أن يكتب عليها ما يدل على أن كل الأطمعة التي من نوعها ينطبق ما يدل على أن كل الأطمعة التي من نوعها ينطبق عليها عليها هذا الافتراض. فمثلاً، إنا افترض أن ملصة التفاح خالية من الدهن، يجب أن يكتب عليها عليها عليها خالية من الدهن، يجب أن يكتب عليها على عبوتها "صلصة تفاح، طمام خال من الدهن".

وكلمة "خال" يمكن أن تستخدُّم أيضاً فيما يتملق بالدهون الشبعة والكولستيرول والصوديوم والسكريات والسعرات الحرارية.

منخفض

يعتبر طمنام منا مطابقناً لتعريف كلمنة "منخفض" إذا كنان ممكنناً لشخص منا أن يأكل كمية كمية كبيرة من الطعام دون أن يتجاوز التيمة اليومية للمادة الغذائية (ومن يرد الاستزادة) Daily Values' Encourage فليرجع إلى مقالة Healthy Diet ، في مدد مايو ١٩٩٣ ، من مجلة (FDA Consumer).

والترادفات المسموح بها بالنسبة لكلمة "منخفض" هي:

- little (الكمية)
 - قليل (العدد) few •
- پحتوي على كميـة قليلـة مـن contains a
 small amount of
 - ا مصدر متخلص لـ low source of

والافتراضات الخاصة بكلمة "منخفض" يمكن استخدامها فيما يتعلق بالدهون الكلية، والدهون المشبعة، والكولستيرول، والموديوم، والسمرات الحرارية.

والافتراض الخاص بكلمة "منخفض جداً" يمكن استخدامه فقط فيما يتملق بالصوديوم.

قليل الدهن، قليل الدهن حداً

يمكن استخدام همذين اللفظين أوصف المحتوى الدهني للحوم والدواجن والأغذية البحرية ولحوم الصيد (وتنظم مصلحة فحص الأغذية وسلامتها التابعة لوزارة الزراعة الأمريكية شئون منتجات اللحوم والدواجن، بينما تراقب هيشة الفناء والدواء الأمريكية الأغذية البحرية ولحوم الصيد).

وكلمة "قليل الدهن" تمني أن الطعام يحتوي على أقل من ١٠ جم من الدهن، وأقل من ١٠ جم من الدهن، وأقل من ١٠ جم من الدهن المشبع، وأقل من ٩٥ مجم من الكولستيرول لكل حصة غذائية ولكل ١٠٠ جم. وكمثال لحصة غذائية: ٥٥ جم (أوقيتان) بالنسبة للسمك أو المحار أو لحم الصيد. وكأمثلة لبعض الأطعمة قليلة الدهن: الماكريل الإسباني، والتوضة زرقاء الزعانف، والأرنب الستأنس.

وكلمة "قليل الدهن جداً" تمني أن الطمام يحتوي على أقل من 6 جم من الدهن، وأقل من جرامين من الدهن الشبع وأقل من 40 مجم من الكولستيرول لكل حصة غنائية ولكل 101 جم. ومن أمثلة الأطمسة قليلة الدهن جداً: ممك الحدوق (الهادوك)، وسمك أبو سيف، وصدف البطلينوس، والغزال.

أَنْ اللهِ الخلو من الدهن

إن كلاً من هيئة الغذاء والدواء الأمريكية ومصلحة فحص الأغذية وسلامتها التابعة لوزارة الزواعة الأمريكية تمتقدان أن هذا الافتراض يمني (وهو ما يتوقعه المستهلك) أن المنتجات اللتي تحمل عبارة "نسبة الخلو من الدهن" يفترض أن تحتوي على كميات ضئيلة نسبياً من الدهن وأنها مفيدة في المحافظة على نظام غذائي منخفض الدهون. ولهذاء فإن المنتجات التي تحمل هذه الافتراضات، يجب أن تقي بالتمريفات الخاصة بالدهن المنخفض.

وفضلاً عن هذا، فإن الافتراض المكتوب على عبوة النتج يجب أن يعكس بدقة كمية الدهن الوجودة في ١٠٠ جم من الطعام. فمثلاً إذا كان طمام ما يحتري على ٢٫٥ جم لكل ٥٠ جم، فإن الافتراض التوقع يجب أن يكون: "خالياً من الدهن بنسبة ٩٥٪".

مصدر جيد، مرتفع

هنان اللفظان يركزان ملى المناصر الغنائية البتي يحبد أن تكون مستوياتها أعلى. وحتى يتأهل طعام ما ليكون مصدراً مرتفعاً لمنصر

غذائي ما، فإنه يجب أن يحتوي على ٧٠٪ أو أكثر من القيمة اليومية في ذلك المنصر الفذائي في كل حصة من الطعام. ومن المترادفات الصدق عليها لكلمة "مرتفع" هي: "غذي بــ" rich in و "مصدر ممتاز" excellent source.

وكلمــة "مصـدر جيــد" تعــني أن الحمــة الغذائيــة تحتــوي علــى ١٠–١٩٪ مــن القيمــة اليومية للمادة الغذائية.

کن اکثر تحدیداً

فيما يلي أمثلة لماني بعض الكلمات الوصلية لبعض المواد الغذائية الخاصة:



السكر

خال من السكر: أقل من وره جم لكل حصة غناشة

يدون سكر مضاف:

- تضف أيبة مبكريات أثنياء التجهيز أو التعبئة، وهذا يشمل المكونات التي تحتوي على سكريات (على سبيل المثال: عصائر الفاكهية، وصلصية التفاح، والفاكهية المجففة).
- عملية التجهيز لا تزيد المحتوى السكري
 لأعلى من الكمية التي توجد بصفة طبيعية
 في الكونات (ومن المسموح به وجود زيادة
 غير جوهرية وظيفياً في السكريات بسبب
 الممليات المستخدمة لأغراض غير زيادة
 المحتوى السكري).
- الطمام الذي يمثله المنتج أو الذي يمتبر بديلاً عنه يحتوي بمنفة طبيعية ملس مكريات مضافة.
- إذا لم يكن الطعام وافياً بمتطلبات الطعام منخفض أو مخفض السعرات، قإن المنتج يجب أن يحمل عبارة تغيد بأن ذلك الطعام لسيس مستخفض السعرات أو مختسض المسعرات، وتوجسه أنظار المستهلكين للاطلاع على الملصق التعلق بالحقائق الغذائية ليحصلوا على مزيد من العلومات عن محتوى السكريات والسعرات.

سكر مخفض: أي أن محتوى السكر لكل حصة يقل عن الطعام القياسي (أو المرجمي) بنسبة لا تقل عن 70٪ على الأقل

السعرات الحرارية

خال مِن السعرات: أقل مِن ٥ سعرات لكـل حصـة طَعامٌ

منخفض السمرات: • \$ سمراً أو أقل لكل حصة، وإذا كنان وزن الحصة ٣٠ جمم أو أقبل، أو كانت مساوية المعقبين كبيرتين أو أقبل، تحتسب السعرات لكل • 8 جم من الطعام

مخفِّض أو مثلًّل السعرات: ٢٥٪ على الأقل من السعرات لكل حصة دون منا يوجد في الطعام القيامي



الدهون

خَالَ مِنَ الدَّهُونَ: أقل مِنْ قَرَّهُ جِمْ مِنَ الدَّهِنَ لَكَـلَ حَصِّةً طَّعَامٍ

خال من الدهون الشيعة: أقل من و. وجم من الدهنية الدعن لكل حصة، ومستوى الأحماض الدهنيسة المتحولة لا يتعدى ١٪ من الدهون الكلية

منخفض الدهون: ٣ جم أو أقل لكل حصة. وإذا كان وزن الحصة ٣٠ جم أو أقل، أو كانت مساوية للمقتين كبيرتين أو أقل، تحتسب الدهون لكل ٥٠ جم من الطعام

منخفض الدهون الشبعة: جرام واحد أو أقل لكل حصة، وليس أكثر من ١٥٪ من السعرات من الأحماض الدهنية الشبعة

مخفَّض أو مقلَّل الدهون: ٢٥٪ على الأقبل من الدهون لكل حصة دون ما يوجد في الطعام القياسي مخفَّض أو مقلَّل الدهون المشبعة: ٢٥٪ على الأقبل من الدهون المشبعة لكل حصة دون ما يوجد في الطعام القياسي



الكولستيرول

خال من الكولستيرول: أقبل من ٢ مجم من الكولستيرول و ٣ جم أو أقل من الدهون الشبعة لكل حصة طعام

منخفض الكولستيرول: ٧٠ مجم أو أقل و ٣ جم أو أقل من الندمون الشبعة لكل حصة. وإذا كان وزن الحصة ٣٠ جم أو أقبل، أو كانت مساوية للمقتين كبيرتين، أو أقل، يحتسب الكولستيرول (أو الدهون الشبعة) لكل ٥٠ جم من الطعام

مخفِّض أو متلِّل الكولستيرول: ٣٥٪ على الأقل من الكولستيرول و ٢ جم أو أقبل من الدهون المشبمة لكبل حصبة دون منا يوجد في الطعنام المتياسي



الصوديوم

خال من الصوديوم: أقبل من o مجم لكل حصة طعامٌ

منخفض الصوديوم: ١٤٠ مجم أو أقل لكل حصة. وإذا كنان وزن الحصة ٣٠ جم أو أقل، أو كانت مساوية للمقتين كمبيرتين أو أقل، يحتسب الصوديوم لكل ٥٠ جم من الطمام

منخفض الصوديوم جداً: ٣٥ مجم أو أقبل لكيل حصة. وإذا كيان وزن الحصة ٣٥ جم أو أقل، أو كانت مساوية للمقتين كبيرتين أو أقل، يحتسب الصوديوم لكل ٥٠ جم من الطمام

مخفِّض أو مقلِّل الصوديوم: ٢٥٪ على الأقل من الصوديوم لكل حصة دون منا يوجد في الطعنام القياسي



الألياف

مرتفع الألياف: ه جم أو أكثر لكل حصة طمام (يجب أن تفي الأطمعة التي يفترض احتواؤها على كثير من الألياف بالتعريف الخاص بالدهون المنخفضة، أو أن يرد ذكر مستوى الدهون الكلية بعد ذكر الافتراض المتعلق بارتفاع مستوى الألياف)

مصدر جيد للألياف: ٣,٥-٢,٥ جم لكل حصة

ألياف أكثر أو ألياف مضافة: ٢,٥ جم على الأقل من الألياف لكل حصة أكثر ممنا يوجد في الطعام القياسي

افتراضات للمقارئة

المنتجون الذين يرغبون في مقارنة منتج لديهم تم تمديله غذائياً بمنتج عادي (أو قياسي) قد تكون لهم افتراضات نسبية؛ مثل "مخضض"، "أقل" (كمية)، "أقل" (عدداً)، "أكثر"، أو "خفيف". والمنتجات المادية أو الأطممة القياسية قد تكون إما طعاماً فردياً وإما مجموعة من الأطممة تمثل نوع الطمام المني به؛ فيمكن مثلاً أن تكون وسطاً بين ثلاثة من الأطعمة الرائدة في السوق.

وتشمل القيود الفروضة على تلك الافتراضات وعلى الأطعمة التياسية (أو الرجعية) ما يلي:

- يجب أن يشمل الافتراض النسبي الفارق
 بالنسبة المثوية وهوية الطعام القياسي.
- الافتراضسات التاليسة: "مخفّسض" و"أقسل"
 و"خنيف" لا يمكن اتخاذها للمنتجات التي يكون
 مستوى عناصرها الغذائية في الطعام القياسي يفي
 بالفعل بالمتطلبات المتعلقة بافتراض الانخفاض.
- وجب أن تكون الأطعمة القياسية فيما يتعلق بافتراضين هما "خفيف" و"مخفض" مماثلة للمنتج الذي يحمل الافتراض المنوه عضه؛ فمثلاً، رقائق البطاطس (الشيبس) مخفضة الدهون تكون مقارنة برقائق البطاطس المادية (القياسية).
- الأطعمة التياسية فيما يتعلق بكلمة "أقل" (للكبية)، وفي حالة السعرات: كلمة "أقل" (للمدد) قد تستخدم منتجات غير متماثلة داخل مجموعة ما من النتجات، قمثلاً أن يقال إن البسكويت به نسبة ٢٥٪ من الدهن أقل مما في وقائق البطاطس.

وعلى الجانب الآخر المناقض، فإن تقديم طمام ما يحمل افتراضات هي مقوّى أو مفتراضات هي مقوّى أو مدعم أو مضاف) يجب أن يتضمن زيادة مقدارها ١٠٠٪ على الأقبل من القيمة اليوميسة المتعلقية بعنصر غذائي معين (مثبل الألياف الغذائية، أو البوتاسيوم، أو البروتين، أو أحد الفيتامينات أو المعادن الأساسية) أكثر من الطعام القياسي الذي يماثله.

خنيف

إن كلمة "خنيف" يمكن أن تعني أحد أمرين:

أولهما أن منتجاً قد تم تعديله غذائياً يحتوي على سعرات حرارية أقل (عدناً) بمقدار الثلث، أو نصف كمية الدهن التي في الطعام القياسي. وإذا كان الطعام يشتق ٥٠٪ من سعراته أو أكثر من الدهن، فإن التخفيض يجب أن يكون بنسبة ٥٠٪ من الدهن.

وثانيهما أن محتوى الصوديوم في طعام منخفض السعرات، ومنخفض الدهون قد تم تخفيضه بنسبة ٥٠٪.

ولفظ "خفيف في الصوديوم" يسمع بـــه إنا كـــان الطّعام به ما لا يقل هن ٥٥٪ من الصوديوم أقل

ويممح باستخدام كلمة "خنيف" لتصف اللون والتوام، طالا أن الملومات المحدّبة لذلك مذكورة. ومع ذلك، فإن الأسماء التي لها تــاريخ طويـل صن الاستخدام، مثل "سكر بني خفيف"، يمكن رغم هذا أن تستخدم بدون الملومات المحددة.

الوجبات والأطباق الرئيسية

إن أي منتَّج ممثل في صورة أو على صورة يفهم منها بصفة عامة أنها من الإفطار أو الفداه أو العشاء يكون معرضاً للخضوع للتواعد الخاصة بمنتجات الوجبات, ومن أمثلة ذلك وجبات العشاء المجمدة وبعض أنواع البيشزا والمأكولات طويلة الصلاحية خارج الثلاجة.

وتبعاً لتواعد هيئة الغذاء والدواء الأمريكية فإن الطبق الرئيسي يجب أن يزن ٢ أوقيات على الأقل وأن يحتوي على ما لا يقل عن نوعين مختلفين من الأطممة من اثنتين على الأقل من أربع مجموعات محددة من الأطممة. (وفي حين أن هيئة الغذاء والدواء الأمريكية تؤكد على اعتبار مجموعات الطمام الخمس الموصى بها في الإرشادات الغذائية السائدة، قبإن وكالة حماية البيئة الأمريكية أنهما مجموعتين مناملة الغواكه والخضراوات على أنهما مجموعتين مناملة الغواكه والخضراوات على يؤدي إلى تصنيف غير مليم لمنتج من الفاكهة أو الخضر كطبق رئيسي).

وتتطلب هيئة الضذاء والدواء الأمريكية أن تنزن "الوجبة" ما لا يقل عن ١٠ أوقيات وأن تتضمن ما لا يقل عن ثلاثة أطعمة مختلفة من اثنين على الأقل من أربع مجموعات محددة من الأطعمة.

وتمرف وزارة الزراعة الأمريكية USDA المنتج الذي يتخذ نمط الوجبة بأنه الذي يزن ما بين ٦ أوقيات و ١٣ أوقية لكل حصة طعام ويحتوي على مكونات من اثنتين أو أكثر من أربع مجمومات محددة من الأطعمة.

إن الافتراضات القائلية بأن وجبية منا أو طبقاً رئيسياً خيال من أحيد العناصر الغذائيية مثل الموديوم أو الْكولستيرول يجب أن تفي بنفس التطلبات المتعلقة بالأطعمة الفردة

والافتراضات الخاصة بـــ"الانخفاض" يمكـن اتخاذها إذا كان الطبق الرئيسي أو الوجبة بها ما يلي:

- ٩ ١٣٠ سعراً حرارياً أو أقل لكل ١٩٠ جم
- ١٤٠ مجم من الصوديوم أو أقل لكل ١٠٠ جم
- ٣ جم من الدهون أو أقبل وما لا يزيد عن
 ٣٠٪ من السمرات من الدهون لكل ١٠٠ جم
- جرام واحد من الدهون الشبعة أو أقل وما لا يزيد عن ١٠٪ من السعرات الشبعة لكل ١٠٠ جم

۲۰ مجم من الكواستيرول أو أقل لكل ۱۰۰
 جم وصا لا يزيد صن ۲ جم من الدهون
 الشبعة لكل ۱۰۰ جم

افتراضات ضمنية

"صنع بنخالة الشوقان" و"بدون زيوت من المناطق الحارة": هما مثالان لتصريحات عن افتراضات ضمنية تتعلق بالمحتوى الفنذائي. ومشل هذه الافتراضات تكون ممنوعة إذا كانت تلمح إلى أن طعاماً ما يحتوي أو لا يحتوي على مستوى ذي دلالة من عنصر غذائي. ويسمح بها إذا كنان المحتوى الغذائي للطعام يفي بالتمريف المتملق بالأوصاف السليمة للمحتوى الغذائي التي يلمح إليها الافتراض.

فسثلاً تمتبر هيشة الفناء والدواء الأمريكيسة التصريحات التعلقة ببعض أنواع من الزيت باعتبارها مكوناً، مثل: "صنع من زيت الكانولا" أو "يحتبوي على زيت الدوّة" للتلميح إلى أن الزيت في المنتج المني به منخفض في الدهون المشبعة. وبالتالي، فحتبى يمكن حصل هنا الافتراض فإن الطعام يجب أن يقي بالتعريف المتعلق بالتعريف

والتصريح القائل: "صنع فقط بالزيت النباتي"
يلمح إلى أنه نظراً لاستخدام الزيت النباتي بدلاً
من الدهن الحيواني، فإن المكون الزيتي لا يسبب
تكون الكولستيرول وهو منخفض في الدهون
الشبعة. وفي هذه الحالة فإن الافتراض يمكن
استخدامه فقط إذا كان الطعام يعمني بالتعريفين
التعلقين بـ"الخلو من الكولستيرول" و"انخفاض
الدهون المثبعة".

والتصريح القائل: "لا يحتوي على زيت" يلمح إلى أن المنتج لا يحتوي على دهون فهـ و خال مـن الدهون. إن افتراضاً كهـذا يتعلق بمنتج يحتّوي على مصدر آخر للدهون، مثل الدهن الحيواني، قد يكون خادعاً، ولذا فإن هذا التصريح قد يسـمح به فقط إذا ما كان الطعام حقاً خالياً من الدهون.

الافتراضات التي تلمح إلى أن منتجاً ما يحتوي على كمية معينة من الألياف كأن يقال "مرتفع في نخالة الشوفان" يمكن اتخاذه فقط إذا ما كان الطمام يفي حتاً بالتعريف المتملق بلفظ: "مرتفع" الألياف أو "مصدر جيد" للألياف، أيهما أصع.

أما التصريحات الـتي لا تنـدرج تحـت قواعـد الافتراضات الضمئية المتعلقة بـالمحتوى الفـذاثي ولذا لا يزال مسموحاً بها فهى:

- تلك التي تساعد المستهلكين على تجنب أطعمة معينة بسبب معتقدات دينية أو معارسات غذائية، كأن يقال إن منتجاً ما: "خال من اللبن" (أو خال من لحم أو شحم الخنزير... إلخ)
- تلك التي تتملق بالكونات غير الغذائية مثل قول: "بدون مواد حافظة" أو "بدون ألوان صناعية"
- تلك المتعلقة بالكونات الـتي تمـنح قيمـة إضافية مثل "يحتوي على فاكهة طبيعية"
- تصریحات للتعریف مثل "قهوة کولومبیة"
 أو "برازیلیة" و"۱۰۱٪ زیت ذرة"

طازج

أصدرت هيئة الغذاء والدواء الأمريكية قاعدة
تنظيمية تتملق بلفظ "طازج" Fresh (وإن كان
قانون التمريف والتثنيف للأغذية الصادر عام
الإعداد التنظيمية للافتراضات الأخرى التعلقة
القواعد التنظيمية للافتراضات الأخرى التعلقة
بالمحتوى الغذائي). وبموجب هذه القاعدة،
يمكن فقط استخدام كلمة "طازج" لتصف طعاماً
نيئاً، لم يتعرض قط للتجميد ولا التسخين ولا
يحتوي على أية مواد حافظة (ويصمح بالإشعاع
عند مستويات منخفضة).

ويمكن استخدام تمبيرات "طازج مجمد" أو "جُمد طازجاً" للأطعمة الـتي تم تجميـدها سـريعاً وهـي

مازالت طازجة. ويسمع بالمالجة بالماء الحمار (أي الملق السريع قبل التجميد لمنع تحلل المواد الغذائية). هذا، ولم يحدث تغيير للاستعمالات الأخرى للغظ "طازج"، كما في تعبيرات مثل "لبن طازج" أو "خبز مخبوز طازج".

يحي

جنبساً إلى جنسب مسع القاعسدة النهائيسة عسن الافتراضات المتعلقية ببالمحتوى الغيذائي اليتي نشرت في يناير الماضي، فقد نشيرت هيئة الغذاء والبدواء الأمريكيسة ومصلحة فحسس الأغذيسة وسلامتها التابعية ليوزارة الزراعية الأمريكيية قواعد مقترحة سوف تسمح للمشتجين أن يكتبوا أوصافأ افتراضية على منتجاتهم تنذكر أنها صحية. وبمقتضى اقتراح هيشة الغذاء والدواء الأمريكية يمكن استخدام كلمة "صحى" إذا كان الطعام منخفض الدهون الكليسة والدهون المشبعة وكانت الحصة الغذائية لا تحتوي على ما يزيد عن ١٨٠ مجم من الصوديوم ولا أكثر من ٦٠ مجم مسن الكولسستيرول. واقستراح وزارة الزراعسة الأمريكية سوف يسمح بهذا اللفظ إذا كنان الطميام يني بالتمريف التعلق بكلمة "قليل الدهن" ولا يحتوي على أكثر من ٤٨٠ مجم من الصوديوم لكل

موري شتهان، عضو هيئة الشئون العمومية مهيئة الغذاء والدواء الأمريكية.



تخفيض الكولستيرول

تعريف الكولستيرول

الكولستيرول هو جزء من المجموعة الكيميائية التي تعرف بالدهون أو الليبيدات Lipids، وهو أحد المكونات الداخلة في تركيب جميع خلايا الجسم، ويلعب دوراً مهماً في إنتاج الهرمونات وغير ذلك من العمليات الحيوية بالجسم. ومعظم الكولستيرول في الدم يتم إنتاجه من الكبد، وبعضه يمتص مباشرة من الأطعمة الغنية بالكولستيرول، مثل البيض واللبن كامل الدسم ومنتجاته.

ويتم نقل الكولستيرول في الدم في صورة مواد تسمى البروتينات الدهنية. ويمكن قياس قابلية الإصابة بمرض الشرايين التاجية للقلب عن طريق قياس الكولستيرول الإجمالي بالدم، بالإضافة إلى نسب الأنواع المختلفة من البروتينات الدهنية. ولفظ الكولستيرول الإجمالي يطلق على المستوى الكلي للكولستيرول في الدم، والبروتين الدهني مرتفع الكثافة (High-Density Lipoprotein (HDL) غالباً ما يسمى الكولستيرول النافع، وهذا لأن المستويات العالية من الكولستيرول النافع تكبون مصحوبة بانخفاض في قابلية الإصابة بمرض الشرايين التاجية. وعلى العكس من ذلك، فإن المستويات العالية من البروتين الدهني منخفض الكثافة الإصابة بمرض الشرايين التاجية.

وكذلك، فإن الدهون المسماة الجلسريدات الثلاثية Triglycerides تنقل أيضاً في الدم على صورة بروتينات دهنية. ودور الجلسريدات الثلاثية في نشوه مرض الشرايين التاجية غير واضح تماماً. ومع ذلك فإن الأطباء قد يقلقون إذا كانت نتائج الاختبارات المتي تجرى لمرضاهم تشير إلى ارتفاع كبير في مستويات الجلسريدات الثلاثية (بما يزيد عن ١٠٠ مجم/دل)؛ إذ إن اختبارات الجلسريدات الثلاثية مع الصيام تعتبر قياساً غير مباشر للبروتين الدهني منخفض الكثافة جداً ولهذا فإن الأطباء حينئذ يطلبون إجراء المزيد من التحاليل.

اختبار الكولستيرول

يوصي أحد التقارير الصحية بأن تجرى اختبارات لجميع البالغين من سن ٢٠ عاماً فأكثر لقياس الكولستيرول الإجمالي والكولستيرول النافع لديهم مرة على الأقل كل • سنوات.

وفيما يتعلق بالأشخاص الذين لا يعانون مرض الشرايين التاجية، فإن مستوى الكولستيرول الإجمالي في الـدم الـذي يقـل عـن ٢٠٠ مجم/دل يعتبر "مرغوباً فيه"، ومن ٢٠٠ إلى ٢٣٩ مجم/دل يعتبر "على حافة المستوى المرتفع"، و ٢٤٠ مجـم/دل فـأكثر يعتـبر "مرتفعـاً". ومستوى الكولستيرول النافع الذي يقل عن ٣٥ مجم/دل يعرف بأنه "منخفض" ويعتبر عاملاً لقابلية الإصابة بمرض الشرايين التاجية.

إن تحليل البروتينات الدهنية الذي يقيس الكولستيرول الضار بالإضافة إلى الكولستيرول النافع يوصى به لمن يعانون مرض الشرايين التاجية أو أولئك المعرضين بدرجة عالية للإصابة بهذا المرض. إن هدف العلاج المخفض للكولستيرول الذي يعطى للأشخاص المعرضين للإصابة بدرجة عالية هو الوصول بمستوى الكولستيرول الضار إلى حوالي ١٣٠ مجم/دل، وأما من أصيبوا بالفعل بمرض الشرايين التاجية فيكون المستوى الأمثل للكولستيرول الضار هو ١٠٠ مجم/دل أو أقل.

ويحتاج قياس الكولستيرول إلى أخذ عينة صغيرة من الدم بإبرة خاصة لوخز الأصبع. ويمكن إجراء ذلك في مكتب (عيادة) الطبيب أو في معمل خاص. ونظراً لأن مستويات الكولستيرول تتفاوت من يوم إلى آخر بما يصل من ٢٠ إلى ٤٠ مجم/دل؛ يجب أن تؤخذ عينتان على الأقل بينهما أسبوع أو أكثر.

مصطلحات علاجية

فيما يلي بعض المصطلحات التي كثيراً ما يستخدمها الأطباء عندما يناقشون الأمور المتعلقة بالكولستيرول وأمراض القلب والعلاج الغذائي والدوائي: تصلب الشرابين Atherosclerosis: تغلظ لجدر الشرايين، مما يسبب تضيقاً لتلك الأوعية الدموية ونقصاً لتدفق الدم.

مرض الشرايين التاجية CHD (Coronary Heart Disease): هو مصطلح واسع يستعمل لوصف ما يصيب القلب من تلف أو خلل وظيفي بسبب تضيق أو انسداد الشرايين التاجية التي تمد عضلة القلب بالدم.

الكولستيرول Cholesterol: نوع من الدهن ينتج في الجسم من الكبد، كما يتم امتصاصه أيضاً بشكل مباشر من الأطعمة الغنية بالكولستيرول مثل البيض واللبن كامل الدسم ومنتجاته. وينقل الكولستيرول في الدم في صورة بروتينات دهنية.

البروتين الدهني مرتفع الكثافة أو الكولستيرول النافع HDL: إن المستوى المرتفع من الكولستيرول النافع يساعد على الوقاية من أمراض القلب

الدهن المهدرج Hydrogenated Fat: نوع من الدهن يضاف أثناء تصنيع بعض المنتجبات مثل البسكويت والبتى فـور وزبـدة الغول السوداني، والدهن المهدرج، مثل الدهن المشبع، قد يعزز نشوء تصلب الشرايين.

البروتين الدهني منخفض الكثافة أو الكولستيرول الضار LDL: هو عامل لقابلية الإصابة بمرض الشرايين التاجية وهدف أساسي للعلاج المخفض للكولستيرول.

البروتين الدهشي Lipoprotein: الصورة التي ينقل بها الكولستيرول في الدم.

الدهن الشبع Saturated Fat: نوع من الدهن يوجد أساساً في الأطعمة التي من أصل حيبواني (اللحبوم والألبان والأسماك)، وأيضاً في بعض الزيوت النباتية، مثل زيت جوز الهند. وكثرة كميات الدهن الشبع في الطعام قد تعزز نشوء تصلب الشرايين.

الجلسريدات الثلاثية Triglycerides: نوع من الدهن، مثل الكولستيرول، ينقل من الجسم في صورة بروتينات دهنية. ودورها في أمراض القلب غير واضم.

الدهن غير الشبع Unsaturated Fat: نوع من الدهن يوجد في الأطعمة التي لا يبدو أنها مرتبطة بنشوء تصلب الشرايين.

الأطعمة القياسية

حتى يمكن التوافق مع القوانين الجديدة المتعلقة بوصف الأطعمة وبياناتها التي على عبواتها، فإن منتجي الأطعمة الآن سيكون عليهم أن يكتبوا قائمة بالمكونات الداخلة في تركيب الأطعمة القياسية أو الميارية. وفيما يلى مجموعات المنتجات الخاصة بالأطعمة القياسية:

- اللبن والقشدة
- الجبن والمنتجات المتعلقة به
 - الأطعمة السكرية المجمدة
 - النتجات الخبوزة
- أنواع الدقيق النشوي والمنتجات المتعلقة به السمك والمجار
 - منتجات المكرونة والشعرية
 - الغواكه للعلبة
 - عصائر القواكه الملبة
 - منتجات الفواكه الأخرى من الزيد والجيلي والربات أو المليات المحفوظة
 - قطائر القواكه

- الخضراوات الملبة الخضراوات المجمدة
- عصائر الخضراوات
 - البيض ومنتجاته
- منتجات الكاكاو (الكاكاو والشكولاتة)
 - منتجأت المكسرات والغول السوداني
 - المارجرين
 - المواد المحلية وأشربة المائدة
- مطيبات الطعام ومتكهات الطعام زالمايونيز ومطيبات السلطة
 - ونكهات الفانيليا)



أنواع الشاي العشبي





أغلب الأعشاب تكون صالحة للعلاج العطري (أي العلاج العطور)، وصالحة أيضاً كزيوت أساسية لتعزيز الصحة. وتكون الزيوت مثيرة للانتعاش عند إضافتها إلى ماء الاستحمام. فالخزامي (اللافندر) له تأثير مهدئ، والياسمين يخفف القلق، والجيرانيوم يرفع المعنويات، واليوكاليبتوس يوازن الطاقة، كما أنه منفث للسمال، وإكليل الجبل (حصى البان) يعالج حب الشباب ويرفع المعنويات، وخشب الأرز يعالج التوتر، والبتشول ينظم وظائف الجهاز التناسلي الأنثوي، وزيت الليمون يغيد الجلد الدهني ويرفع المعنويات ويلطف القلق.

ولا تستخدم أوعية الألومنيوم عند إعداد أنواع الشاي العشبي ولا تغل الثاي. وإذا كنعت امرأة حاملاً أو مرضعاً، فلا تستخدمي الأعشاب بكميات كبيرة. الزمي الحنر عند إعطاء الأعشاب للأطفال دون السادسة من العمر. وفيما يلي قائسة بمصطلحات تستخدم في إعداد أنواع الثاي:

المستخلص بالغلى

يصنع بغلي لحاء النبات أو جنوره أو بنوره أو ثماره.

أنواع خل الأعشاب

استخدم خل سيدر التشاح النيئ أو الأرز أو المولت (من

الشعير). أضف ما تفضله من أعشاب طازجة أو مجففة. غطِ الإناء واتركه لمدة شهرين حتى تتكون النكهة.

المنقوع

يتم نقع ورق أو زهر أو جزء من النبات لمدة ٣-٥ دقائق في الله الساخن لصنع شاي منه، وبهذا لا تقضي على فوائد الأعشاب. ونظراً لأن تلك الأجزاء تكون أكثر رقة، فلا تغلها.

الصيغة/الخلاصة

الصبغات هي الأكثر قوة بين هذه الوسائل المذكورة وكثير منها يحتوي على ٥٠٪ من الكحول. وهي تبثى لفترة طويلة. ولكن بلا شك فإن وجود الكحول يكون عاملاً سلبياً يسبب الفسرر فلا ننصح به، كما أن زيادة قوة المفعول العشبي قد تكون عاملاً سلبياً في حد ذاته، بل ومن ناحية أخرى، فإن الكحول يقضي على فاعلية بعض الأعشاب مثل عشبة الحمى، فابتعد عن الكحول تماماً.

والخلاصات مغبولها قوي، وقد يتم صنعها بالكحول، وقد تكون خالية من الكحول (ولا تنصح باستعمال الستخلصات بالكحول).

أنواع الشاي العشبي وفوائدها مذكورة أسظه. وفيما يتعلق بأنواع الأمراض المختلفة افحص القائمة واختر منها ما تحتاج إلى معرفته. وقد ذكرنا ضمن الأعشاب أكثرها استعمالاً في فترة التسمينيات من القرن العشرين (وعليها علامة النجمة م) وغيرها من الأعشاب الشافية المهمة.

القصفصة

تؤثر الفصفصة Alfalfa على اضطرابات القولون وتجلط الدم والالتهاب المفصلي وحالات العدوى الفطرية، واحتجاز السوائل، والنفس كريه الرائحة، وأمراض القلب، والسكتة المخية، كما تستخدم لاضطرابات كولستيرول الدم، والسرطان، والأمراض

الالتهابية، والذئبة الجهازية، وتنقية الدم، ولحالات نقص الكالسيوم، واضطرابات الكلى، والروماتيزم، وقروح المعدة، كما تفيد في علاج نقصان الوزن. والفصفصة من الأطعمة النباتية القليلة التي تحتوي على فيتامين "ب١٢" مما يجمل الفصفصة مفيدة للنباتيين ولن يعانون اضطرابات القولون أو الدم.

* الأساراجالوس

يحتوي الأستراجالوس Astragalus علسى مركبات السابونين وجاما أمينوبيوتيريك. وهو ينشط جهاز المناعة، ومضاد للبكتيريا، ومضاد للإعياء، ويصاعد في شغاء السرطان ونزلات البرد والإنفلونزا والحميات والالتهاب المفصلي والالتهاب الكبدي ومرض السكر وارتفاع ضغط الدم والإيدز وأمراض القلب وفيروس إبشتاين

بار واضطرابات الغدد الكظرية والطحال والكلى (لإدرار البول) والكبد والالتهاب المهبلي، وهو مقو عظيم الفاعلية وعامل مضاد للالتهاب، كما أنه عشب يساعد الجسم على التكيف، وهذا مما قوى الاهتمام بهذا العشب كعشب مهم منشط لجهاز المناعة. وكثيراً ما يتم الجمع بين الأستراجالوس والجنسنج في الطب الميني.

عليك بإنبات أعشابك الخاصة بك للحصول على عصيرها مع عصير الخضراوات. ومن السهل إنبات أعشاب البابونج والنعناع البري (حشيشة الهر) والآذريون ولسان الثور والإكيناسيا والثوم والمقدونس، استخدم كمية قليلة فقط من الأعشاب الطازجة في عصائرك؛ إذ إنها قوية جداً. وتذكر أن الأعشاب المجففة التي يتم إعدادها على صورة شاي يمكنك إضافتها إلى غذائك بصفة يومية.

جذر الأرقطيون

جدر الأرقطيون Burdock Root أرقى منق للدم. يحتوي على زيوت طيارة ومركبات جلوسينسيد، وإنيولين، وهلام نباتي، وحمض تانيك، وفيتامين "ج"، وحديد، ونياسين، بالإضافة إلى معظم المعادن. واليابانيون يغلون الجدر في كمية قليلة من الماء أو يأكلونه مع إحدى الصلصات. أو يشربون ماه الغلي كنوع من الشاي. وهو مفيد في حالات التهاب الجغون، والسرطان، وجميع الأمراض الانحلالية (وحتى الإيدز) وذلك بفضل أثره المطهر التوي للجسم.

الجوز الأسود

الجوز الأسود Black Walnut مضاد للفطريات، يساعد الأدوية المعالجة للربو، يطرد الطفيليات.

البوكو

يستعمل البوكو Buchu لملاج اضطرابات الكلى والثانة الحادة والمزمنة. ينفع لملاج الألم أثناه التبول. مدر جيد للبول. يفيد البنكرياس ومرضى السكر والبروستاتا والكبد والطحال، ويصلح لإعطائه مع الأدوية المخفضة لسكر الدم، كما ينفع كمطهر للبول، ولملاج الانتفاخ الناتج عن متلازمة ما قبل الطمث، وارتفاع ضغط الدم.

الآس البري الشائك

يحتوي الآس البري الشائك Butcher's Broom على رسكوجنين، ونيو-رسكوجنين، وفلافونويدات. يغيد في علاج مشكلات الدورة الدموية، كما أنه مضاد للالتهاب ويغيد في علاج دوالي الأوردة، واستسقاه الساقين والبواسير.

القشرة المقدسة (الكسكارة) وجذر الزنجبيل وجذر عرق السوس

كل الأعشاب المذكورة أعلاه تغيد من يعانون التهاب القولون والالتهاب الردبي. والقشرة المقدسة Cascara Sagrada منظفة للقولون وتطرد الطغيليات وتصلح لعلاج الإمساك واضطرابات المعدة والكبد والحوصلة المرارية والبنكرياس.

حشيشة الهر (النعناع البري) واللوبليا والإكيناسيا

كل الأعشاب المذكورة أعلاه تستخدم لعلاج الحميات والمغمن. والحقن الشرجية من حشيشة الهر Catnip تخفف الحمى سريعاً للكبار والصغار، وتهدئ الجهاز المصبي، وتطرد للخاط الزائد من الجمع.

الفلفل الحريف (الفلفل الأحمر)

عند استعماله موضعياً (بشكل مباش)، فإنه يوقف النزيف من الجروح. وهو يقيد في علاج القروح، وكمادة منشطة، وفي نزلات السبرد، وللدورة الدموية، واضطرابات القلب، والاضطرابات المضمية، والحالا المنطقي، والألم المنزمن، وحالات الصداع المتجمع، ومفيد للقلب وللدورة الدموية والمعدة والكلي.

البابونج

مفيد لحالات الانتهاب، والحمى، والاضطرابات المهمية، والقلق، واضطرابات القولون، والقروح، ومفيد أيضاً لملاج اضطرابات المعدة والكلى والطحال والكبد. وهو يرخي عضلات القناة الهضمية، ويساعد في تخفيف تقلصات الحيض، وقد يعطى للأطفال لعلاج المفص.

ثمرة العفة

مفيدة لتخفيف أعراض ما قبل الحيض والاضطرابات الحيفية. تحفز إفراز هرمون اللوتنة وتثبط إفراز الهرمون المحفز للحويصلات المبيضية وتساعد على تقليل بعض أعراض ما قبل الحيض والتخلص منها (مثل القلق والتقلبات المزاجية).

حريرة الذرة

تساعد على منع التبول اللا إرادي الليلي، وتخفف آلام التبول، واحتجاز الماء، وأمراض البروستاتا.

لحاء التقلس

يخفف التقلصات في حالات الطمث المؤلمة، ومفيد للقلب.

يعكنك إيقاف النزيف الذي يعقب خلع إحدى الأسنان بأن تمضغ بخفة أحد أكياس الشاي الأسود المبتلة. فالشاي يحتوي على حصض التانيك، الذي يسبب التجلط بشكل طبيعي.

الطرخشقون والفجل الأسود والقشرة المقدسة

هذه الأعشاب تشكل معاً توليفة أو تركيبة تفيد في علاج جميع اضطرابات الكبد، والأمراض الجلدية، واليرقان، وتليف الكبد، والتهاب الكبد، وهي تركيبة مطهرة للكبد. كما أنها غنية بالكالسيوم القابل للامتصاص والتمثيل، ومفيدة لهشاشة العظام. وعشبة الطرخشقون (أو أنياب الأسد) مفيدة في اضطرابات سكر الدم.

الطرخشقون والقراص والفصفصة

هي تركيبة تنيد في حالات الأنيميا، والالتهاب المفصلي، واضطرابات القولون، وتفيد الوظائف الغدية والكبد وفي حالات نقص الكالسيوم.

الطرخشقون

يفيد في تخفيف أعراض ما قبل الطمث وارتفاع ضغط الدم واضطرابات الكبد ونقصان الوزن والسرطان، وكلبخة لسرطان

الثدي، ومغيد للهضم، وفي حالات نقص الكالسيوم وحالات المدوى الخميرية، والعدوى البكتيرية. كما أنه تبافع للكبد والحوصلة المرارية والمدة والبنكرياس والأمعاء والدم.

حشيشة الملاك

حشيشة الملاك أو الأنجليكا تستخدم في حالات خلل الهرمونات الأنثوبة، وتساعد على منع الغورات الساخنة وغيرها من أعراض سن اليأس من المحيض، كما تنبه عضلات الرحم، وتخفف التقلصات الحيضية وتهدئ الأعصاب. وهي تحفز جهاز المناعة، ويمكنها التغلب على أعراض نقص فيتأمين "هـ".

وللحصول على أفضل النتائج خذ هذه العشبة مع شاي عشبي أو ماه وليس مع عصائر الفاكهة.

* الإكيناسيا والجولدنسيل

تركيبة مفيدة لحالات الالتهاب والعدوى ونزلات البرد والإنفلوئزا. تحسن وظائف الجهاز الليمفي، وتقلل التورم الغدي. تساعد على حماية جهاز المناعة. وهي عامل مضاد للأورام، ومضاد للفطريات، ومضاد للفيروسات ومضاد للبكتيريا. وتنفع في حالات عدوى الجهاز البولي، والتهاب الحلق السبحي، والالتهاب الشعبي، والالتهاب المفصلي الروماتويدي، والإكزيما.

والجولدنسيل يشفي التهاب اللثة سريعاً جداً. استخدم الخلاصة الخالية من الكحول وضع مل، قطارة منها على موضع الالتهاب واتركها لمدة ١٥ دقيقة أو أكثر في الغم واستخدمها قبل النوم على مدى ثلاث ليال.

وقد أظهرت التجارب أن السكريات العديدة والأحماض الدهنية والجليكوسيدات في عشب الإكيناسيا تعزز وظائف جهاز المناعة مما يجعله مهماً في جميع حالات الاضطرابات والأمراض. كما يطرد التوكسينات والسعوم من الجسم.

الهيلونياس

مفيد لحالات العقم والعجز الجنسي، ويصلح الوظائف المبيضية، ويفيد في حالات الاضطرابات الحيضية والإفرازات المهبلية البيضاء، ولمنع الإجهاض والمشكلات البولية التناسلية، واضطرابات الكبد والكلى وعلاج الطفيليات والديدان.

الشمر

مفيد لحالات السمنة إذ يحد من الشهية. ومفيد لحموضة المعدة وسوء الهضم والغازات وتقلصات القناة الهضمية والنقرس. يساعد في تطهير الرئتين من البلغم، ويفيد في تخفيف آلام المثانة البولية والخصيتين. وهو قعال كغسول للمين.

الحلية

تساعد في عسلاج مشكلات الحوصلة المرارية والآلام المضلية، والالتهاب الشعبي، والاضطرابات المعدية والهضمية. وتنفع كلبخة للجروح والدمامل والطفع. وتفيد في حالات السعال وقروح الحلق. وتخفض الكولستيرول، وتكافح الرشح والبلغم، وتخفف الحميات، وتنظم الإنسولين لدى مرضى السكر، وهي مفيدة في حالات أمراض الهزال والأنيميا والنقرس.

عشبة الحمي

تفيد في علاج ارتفاع ضغط الدم، كمساعد على الهضم، ولحالات الألم والأمراض المرتبطة بالتوتر. وقد وجدت دراسة أجريت في London Medical Clinic أن هذا العشب قد تمكن من تخفيف آلام الصداع ومعدل حدوث نوبات الصداع النصفي.

وعليك بتجنب شرب الكحول، خاصة وأنه يقضي على فوائد هذه العشبة.

* الثوم

يخفض الكولستيرول، وضغط الدم، ويحسن الدورة الدموية، ويحفز جهاز المناعة، ويفيد في حالات التهاب المفاصل، وتصلب الشرايين، واضطرابات سكر الدم، والحساسية، والالتهاب الشعبي، والربو، وحالات العدوى الخميرية (كانديدا ألبيكانس). وقد يساعد على منع سرطان الشدي، وأمراض القلب، والسكتة المخية، ومرض السكر، والتسمم بالرصاص، والإيدر، والحلأ، وحالات عدوى فيروسية أخرى.

وإذا كانت لديك مشكلة بسبب الرائحة، فجبرب ثوم كيوليك، وهو خلاصة الثوم القديم.

الرنجبيل

يفيد في حالات الغثيان ودوار الحركة والقيء. والزنجبيل مفيد للمعدة وسوء الهضم وللأمعاء والمفاصل والعضلات والدورة الدموية ولحالات السعال والربوء كما أنه يقلل تكتل الصفيحات الدموية ومتاعب قروح الحلق، ويعمل على تطهير الكلى والأمعاء.

* الجنكة (جنكجو) بيلوبا

عشبة منيدة للذاكرة ووظائف المخ والدورة الدموية، وفي حالات اضطرابات القلب ومشكلات الكولستيرول، والعجسز الجنسي، وطنين الأذنين، والانحلال الشبكي والماقولي بالمينين، والدوار (ولا سيما ما كان سببه الأذن الداخلية)، والربو، وصرض ألزهايمر، وخرف الشيخوخة، وحالات الحساسية.

وتلقى خلاصة الجنكة بيلوبا المستخلصة من أوراق النبات شعبية واهتماماً ملحوظاً في أنحاء العالم باعتباره المكمل الغذائي المفضل لكافحة الشكلات الرتبطة بالشيخوخة.

وتتكون المكونات الرئيسية في تلك الخلاصة ون الجليكوسيدات الغلافونويدية ، وكيم بغيرول ، وكيرسيتين ، وأيسورامنيتين .

الجنسنج والفشاغ

يفيدان في حالات العجز الجنسي ومرض السكر وينشطان الطاقة والحيوية وقوة التحمل.

الجنسنج

يقلل تأثيرات التوتر الجسدي والنفسي، ويقوي الذاكرة، وهو فعال في مكافحة الاكتئاب والحالات العصبية، وينشط الطاقة، والحيوية ومقاومة الأمراض، ويخفض الكولستيرول، وينيد مرضى السكر، ويحمي الخلايا من تأثير الإشعاع، وينفع الغدد الكظرية، وهو محفز قوي لجهاز المناعة، وينفع في حالات العجز الجنسي.

وثمة ثلاثة أنواع أساسية من الجنسنج: الأحمر، والأبيض، والسيبيري. وكل منها له خصائصه الفريدة المهزة. فالجنسنج الأحمر محفز للأنشطة الجمدية، ويعكن استخدامه كمقو جنسي. ويجب على النساء ألا يستخدمن هذا النوع بشكل أساسي لفترات طويلة، إذ إنه يعزز إنتاج هرمون التستوستبرون الذكري. والجنسنج الأبيض مفيد للجهاز الهضمي، ويساعد على الشفاء من الأمراض، ويمكن استخدامه لفترات طويلة، ويعكن الجمع بينه والمقويات الأخرى لبناء القوة. والجنسنج الأمريكي هو نوع أبيض غير مصنع. والجنسنج الأمريكي البري هو أكثرها قوة. فنظراً لنموه في الغايات، فإن له قيمة أفضل وأكثر فاعلية. وهو يعزز التعافي بعد المرض والجراحة، وهو عامل قوي يساعد على يعزز التعافي بعد المرض والجراحة، وهو عامل قوي يساعد على التاقلم. والجنسنج السيبيري يدعم الغدد الكظرية، ويقلل التوتر، وينظم سكر الدم.

الشاي الأخضر: شائع في اليابان وغيرها من دول الشرق الأقصى، ورغم أنه يحتوي على الكافيين فإنه يثبط نشوه أورام الجلد والرئتين والكبد وسرطانات أخرى في الفئران. وتوجد فيه مادة مضادة للسرطان تسمى EGCG تقلل عدد أورام الرئة بنسبة ٣٨٪، وهي الأورام الناتجة عن مادة النيتروزامين في التبغ (عن معهد أبحاث الركز القومي للسرطان في طوكيو باليابان).

* الجولدنسيل

الجولدنسيل (الحوذان المر) عشب يحتوي على قلويدات طبيعية من أهمها البربرين، والهيدراستين، والكانادين، وهو يدعم جهاز المناعة والطحال والجهاز الليمفاوي. كما يعمل الجولدنسيل كمضاد حيوي طبيعي، ويفيد المعدة والأمعاء والكبد وجميع الأغشية المخاطية. كما يفيد في حالات الحساسية والربو والالتهاب الشمبي والقروح الأكالة ومرض السكر والجديري والإكزيما ونزيف اللثة وحالات العدوى والبواسير والحالا وإدمان الكحوليات والالتهابات. وهو عشب رائع من ألأعشاب الشافية.

الجوتوكولا

هو منشط لجهاز المناعة. يغيد في حالات دوالي الأوردة والجذام والصدفية. وهو يسرع بالتثام الحدروق. كما أنه نافع لوظائف المخ والأعصاب والكلى والقلب والدورة الدموية، ولعلاج العجز الجنسي.

لا تخلط بين الجوتوكولا وجوز الكولا وهي الثمرة التي تحتوي على الكافيين وتستخدم في تحضير المشروبات الرطبة (مشروبات الكولا).

الزعرور البري

هو دواء معتاز للقلب للاستعمال على المدى الطويل. وهو يقيد لجميع اضطرابات القلب والخفقان والذبحة الصدرية وارتفاع ضغط الدم. وقد يمنع تكون حصى الكلى.

ذيل الخيل

عشب ذيل الخيل أو الكنباث غني بجميع المعادن، لا سيما السليكا. ومحتواه من السليكا والكالسيوم مفيد للعظام، والأسنان، والجلد، والشعر، والأظافر، ولتكوين العظام والأنسجة الضامة، وهو مفيد للمينين والأذنين والأنف والحلق وللوظائف للغدية. وينفع في حالات الالتهاب المفصلي الروماتويدي والقروح. وهو قلوي للجسم بدرجة عالية مما يجمله صالحاً للعلاج من جميع الأمراض وهو مدر للبول ينشط وظائف الكلى، وكذلك القلب والرئتين. كما أنه مفيد في حالات الجهاز البولي، وللسيطرة على التبول اللا إرادي في الأطفال.

والسليكا مادة لا غنى عنها لمرونة نسيج الرئتين ووظائنهما. وهي تغيد في حالات الأمراض الجلدية، والإصابات وأمراض العظام والأسنان وأمراض القناة المعوية، والاضطرابات البولية، ونزيف اللثة، وأمراض الأذن والأنف والحنجرة، والحالات العظمية المفصلية. والسليكا معدن له علاقة مباشرة بامتصاص جميع المعادن. والأطعمة الغنية بالسليكا هي الدُّذُن والشعير والنرة والجاودار والبنجر الأحمر والبطاطس والبصل. وأغلب الناس ينقصهم هذا المعدن ما لم يكن طعامهم غنيا بالخضراوات الطازجة والحبوب الكاملة. ويفضل أن تتناوله لمدة أسبوعين ثم راحة لمدة أسبوع واحد.

ويجب على النساء الحوامل والأطفال دون السادسة ألا يتناولوا عشب ذيل الخيل بسبب ارتفاع نسبة السلينيوم به.

رماد عشب البحر والدلسي والأشنة الأيرلندية والمقدونس

هذه التركيبة مفيدة لعلاج الجوبتر وحالات الغدة الدرقية، وهي تخفف حالات احتجاز الماه ونقص الفيتامينات والمعادن وتمنع السمنة. ورماد عشب البحر (كيلب) يقي من أمراض القلب ومن الإشماع، ويزيل المعادن أو الفلزات السامة (عامل مقتنص).

عرق السوس

يحتوي على حمض الجليسريزيك (الحمض العرقسوسي)، وهو منيد في اضطرابات الجهاز التناسلي الأنشوي. وعرق السوس علاج للسعال، ويمنع القروح (لا سيما قروح المعدة)، كما أنه مضاد للالتهاب وله أنشطة مضادة للنيروسات (الحلأ) ويعزز جهاز المناعة، ومضاد للاكتشاب، وهو يحمي الكهد، وملين للأمعاء، وينيد في حالات الربو والالتهاب المفصلي، وينيد الحلق وإصابات عضلات الحلق.

ومعا يذكر أن الحلوى الأمريكية المعروفة باسم عرق السوس أو "الريسوس" تصنع من نكهات اصطناعية وليست عـرق السـوس حقيقياً.

البوداركو

له تأثير مضاد حيوي، يفيد في حالات العدوى الخميرية، وهو عشب مضاد للطفيليات ومضاد للسرطان، ويقوي المناعة. استخدمه في صورة شاي بعد الغلي لمدة استخدمه في صورة شاي بعد الغلي لمدة الدقائق.

النعناع الفلفلي أو البستاني

يساعد على الهضم، ويخفف الغثيان والقيه. يحفز الأيض والجهاز العصبي. يلطف الحمى ويزيل آلام العضلات. يمكن استخدامه كمنظف للجلد. يزيل التوتر الذهلي والاكتئاب وآلام الصداع.

النفل البنفسجي والحماض الأصفر

تركيبة مفيدة لتنقية الدم، ولملاج الأمراض الجلدية، ولعلاج الدمامل.

النفل البنفسجي والطرخشقون

تركيبة مفيدة للدم، ومطهرة للكبيد، ولعلاج احتقان الرئتين، والطرخشقون غني بالكالسيوم.

الراسبيري الأحمر

يقلل الغثيان المصاحب للحمل. يساعد على تقوية الرحم. مقيد لاضطرابات الجهاز التناسلي الأنثوي، وهو مفيد إذا استخدم مع حشيشة الملاك.

أوراق الراسبيري الأحمر وجذر الثعبان الأسود

تركيبة مفيدة في حالات غثيان الصباح، والفورات الساخنة، وتقلصات الطمث، والحميات، وقروح الغم.

اللاباكو الأحمر أو الأرجواني النقي

تبعاً لمعتدات القدماه (والمارسة الحديثة لطب الأعشاب) فإن عشب اللاباكو هو مصدر معتاز للطاقة التي توفر تغذية قوية للخلايا. كما أنه يساعد على وقاية الجسم من تأثيرات التوتر، ويعمل كمنظف للقولون، ويساعد على تخفيف عميه الكثير من حالات الحساسية.

ويوجد في صورة مستحضر جاهز للمزج والتسخين والشرب. وتوجد أصناف كثيرة، أغلبها حلو الطعم بصفة طبيعية.

بذور أو زيت اليقطين وثمار البلميط المنشاري

تركيبة مفيدة لاضطرابات البروستاتا، ونقص الزنك، والعجز الجنسي. والبلميط المنشاري مفيد للالتهاب الشعبي، والعقم، وتضخم البروستاتا، والأعضاء التناسلية والكلى.

ثمر الورد البري

غني بفيتامين "ج"، يساعد في مكافحة العدوى، وكذلك مشكلات المثانة والإنفلونزا وقروح الغم، وأعراض ما قبل الطمث، ونزلات البرد.

* السليمارين (الكُعيب)

لقد كان عشب شوك اللبن أو الكُعيب في التاريخ الشعبي مستخدماً على مدى واسع لإدرار اللبن عند الأمهات المرضعات. كما كان يستخدم في ألمانيا وأوروبا في علاج جميع اضطرابات الكبد. ويتميز عشب الكُعيب بزيادة محتوى الكبد من مادة الجلوتاثيون (أو الجليلائيون) لتعزيز القضاء على السعوم.

ومركبات السليمارين تساعد على حفز تخليق البروتينات، وبالتائي فإن الكبد ينتج خلايا جديدة سليمة ويحافظ عليها. وعلى أولئك الذين تعرضوا للتسمم بمواد كيميائية أو بالكحول أن يتناولوا كبسولتين، ٣ مرات يومياً للتخلص من السموم، والسليمارين هو أفضل ما نعرفه من مواد مجددة لنشاط الكبد.

الدردار الزلق

هذا العشب يؤثر على الجسم كله بصفة عامة. ويفيد في حالات التهاب القولون، والالتهاب الردبي، والغازات، والبواسير، واحتقان الرئتين، واضطرابات المعدة، والإنفلونزا، والإكزيما، والتهاب المثانة، وحالات السعال.

النعثاع السنبلي

يخفف الاكتئاب والإعياء العقلي. وهو يساعد على الهضم ومنعش للنَفْس.

عنب الحجال

يستخدم لحالات العدوى الفطرية الخميرية والعدوى المهالية، واضطرابات المثانة والقولون، وتهيج الجهاز البولي وسيلان الإفرازات المهبلية البيضاء، ويستخدم لعلاج احتجاز الماء.

كما أنه يقوي الرحم استعداداً للولادة.

*عصبة القلب (عشبة القديس يوحنا)

هذا العشب يكافح الفيروسات مثل فيروس الإيدز، وفيروس إبشتاين-بار، وهو مفيد للأعصاب، ومهدئ، كما أنه مدر للبول، ومفيد لحالات اضطرابات الرئتين والمعدة والمثانة والكبد. وهو منق للدم. ولكن تجنب التعرض لضوه الشمس أثناء استخدامك لهذا العشب لئلا يحدث لك طفح جلدي.

ولا تتناول الرأة هذا العشب إذا كانت حاملاً أو مرضعاً ولا يُعطى للأطفال إلا تحت إشراف طبي.

السوما (الجنسنج البرازيلي)

ينعو نبات السوما إلى ارتفاع ٨ أقدام في غابات وأحراش الأمازون الاستوائية المطيرة. وقد اكتشف خبراء في علم المقاقير مواد طبيعية في نبات السوما يُعتقد أنها تحد من نمو الأورام وتنظم مستويات سكر الدم. وقد تم التعرف على ١٩٢ مادة كيميائية، بما فيها استيرويد نباتي يسمى ببتا-إكديسون، وجد أنه يعزز الأكسجة الخلويسة، وسيتوستيرول، وستيجماستيرول، وهما هرمونان نباتيان يعززان إنتاج الإستروجين ويخفضان مستويات الكولستيرول المرتفعة.

زيت شجرة الشاي (لا يستخدم في صورة شاي)

يستخدم في حالات الإصابة باللبلاب السام، والحكة، وتهيج الجلد، وقشر الرأس، وحب الشباب. وهو يلطف حالات طفح الحقاض، ولدغات الحشرات، وقروح الحلأ، والعدوى الغطرية، والجروح القطعية، والالتواءات، والالتهاب المهبلي، والقوباء الحلقية. وهو يعزز شغاء الجروح المدية وحالات العدوى البولية وهو مطهر للجهاز التنفسي. وقد أوردت مجلة The البولية وهو مطهر للجهاز التنفسي. وقد أوردت مجلة الشاي قد عالج الغنفرينا المكرية بنجاح. وهو مفيد عند استعماله في الدش المهبلي بنسبة ١٪ زيت في كوارت واحد من الماء لعلاج الالتهاب المهبلي (حالات العدوى الفطرية) كما يفيد في حالات قدم الرياضي والعدوى الفطرية تحت الأظافر والثآليل الجلدية والكالو. ولعلاج حكة فروة الرأس ضم نقط قليلة من الزيت في شامبو الشعر أو ضعه مباشرة. ودلك به مفاصلك المؤلمة لتخفيف

عنب الدب وحريرة الذرة وثمار العرعر

أعشاب مدرة للبول، تغيد في حالات عدوى الجهاز البولي وحصى الكلى.

" جذر الناردين والدرقة

تركيبة تغيد الأعصاب، وحالات التوتر، والأرق، والقلق، والضغوط العصبية. ولها مفعول مرخ، وتنفع في علاج التشنجات، والمغص، والألم العام، وآلام المعدة. وجذر الناردين يفيد في حالات العدوى الفيروسية، ويمتاز في علاج الأرق. لا تغل جذر الناردين.

لحاء البلوط الأبيش

التانين وهو المادة الغمائة في لحاء البلوط الأبيض، يستعمل في الطب كمادة قابضة، في القناة المعوية، وعلى الخدوش الجلدية، والحروق، ولعلاج قروح الفم المعدية والنازفة. ولعلاج البواسير موضعياً، وكدش لعلاج إفرازات المهبل وعنق الرحم، ولا يجوز تناول التانين عن طريق الفم لفترات طويلة. ففي الهند وجنوبي إفريقية حيث يمضغ كثير من الناس نوعاً من المكسرات غنياً

بالتانين، قد حدثت لهم زيادة في معدلات الإصابة بسرطان المري، والتجويف الفمي.

الصفصاف الأبيش

يحتوي على الساليسين وهو مشتق من نفس اللحاء الذي يشتق منه الأسبرين. والصفصاف الأبيض مفيد أيضاً لعلاج حالات الصداع والألم، ولتخفيف الحمى، وكمقو ومدر للبول. وهو يفيد البروستاتا، ويفيد في حالات عدوى القناة البولية، وقروح الفم والالتهاب والحساسية. وقد لوحظ أن مفعوله أفضل من الأسبرين كما أنه أكثر أماناً وقوة (علماً بأن الأسبرين يستعمل حالياً للوقاية من الثوبات القلبية). ويحتوي الصفصاف الأبيض على مثبطات لإنزيم السيكلو أكسيجيناز تعمل على منع تكتل الصفيحات والجلطات الدموية. وقد ذكر في برديات المصريين القدماء، كما استعمله أبقراط لعلاج الألم والحمى.



عش الغراب... لطول العمر

عش الغراب من نوعي ريشي (جانودرما) وشبيتاك

جرب أنواع عش الغراب القوية (شيبتاك أو ريشي) بدلاً من عش الغراب البرعمي الشائع.

على مدى أكثر من ٢٠٠٠ عام استخدم أباطرة العين والبابان فطريات عش الغراب ريشي Reishi أو لينج زي Zhi Ling والبابان فطريات عش الغراب شيبتاك Shitake تنتج أساساً في الخلود. وفطريات عش الغراب شيبتاك Shitake تنتج أساساً في اليابان. وخلاصة اللنتينان من فطر شيبتاك تستخدم في العلاجات المختلفة. وفطر عش الغراب ريشي مذكور في دستور الأدوية بالصين. وهو مصنف كعشب ذي قيمة عالية. وهو مضاد قوي بالصين. وهو مصنف كعشب ذي قيمة عالية. وهو مضاد قوي للشوارد الحسرة. وتحسث جمعيمة السوهن العضائي الخطير للشوارد الحسرة. وتحسث جمعيمة السوهن العضائي الخطير هذا المرض العضال. وكلا التومين من عش الغراب يستخدمان في علاج العلاج في هاتين الدولتين. ونظراً لشعبيتهما المتنامية، فإنهما الآن يروعان بصورة تجارية في أمريكا الشعبيتهما المتنامية، فإنهما الآن

وفي الولايسات المتحدة يستخدم العشابون والمسالجون بالطبيعة والمعالجون بالتقويم الجزيئي وحتى الأطباء ممن لهم توجهات صحية وقائية هذين النوعين من عش الفراب. ويقول عالم الأعشاب الكندي د. تيري ويلارد: "إن عش الغراب ريشي يزيد المقاومة للأمراض، ويجعل وظائف الجسم سوية. وقد صدرت تقارير إيجابية عن قدرة عش الغراب ريشي في علاج متلازمة الإجهاد المزمن، كما كشف علماء المقاقير اليابانيون أيضاً عن النتائج الإيجابية لعش الغراب ريشي في علاج الأمراض البيئية والناتجة عن التوتر؛ وفي الولايات المتحدة يعتبر هذان المرضان غير قالكوفر وألبرتا بكندا استعمل د. ويسلارد عش الغراب ريشي في علاج الأمراب ريشي في علاج السرطان والإيدز ومتلازمة الإجهاد المزمن والربو التحسسي، وفضلاً عن هذا، فإن اليابانيين قد وجدوا أن عش الغراب ريشي

يزيد تدفق الدم والأكسجين إلى المخ الذي يتعرض للضمور في مرض ألزهايمر.

والريشي يثبط انطلاق الهستامين، ولهذا السبب فهو مفيد في علاج الربو. كما أنه يستخدم في علاج الالتهاب الشعبي المزمن وأمراض القلب. وهو يحتوي على مادة عديدة التسكر مضادة للسرطان تعرف باسم بي-دي جلوكان مشابهة للتي توجد في شيبتاك.

ويحتوي الريشي على مجموعتين رئيسيتين من المركبات العضوية هما الأحماض الجانودرمية التي تشابه الهرموئات الاستيرويدية، والمواد عديدة التسكر (أو السكريات العديدة) التي هي سلاسل طويلة من جزيئات سكرية طبيعية، وهي تساعد جهاز المناعة في منع الأورام عن طريق مهاجمة الخلايا الخبيثة وحفز وسائل المقاومة بالجسم، وفضلاً عن ذلك، فإن هذه المركبات تساعد جهاز المناعة على التعرف على كائنات الخميرة والبكتيريا والفيروسات الضارة ومهاجمتها. والمواد عديدة التسكر تزيد كمية الحمضين النووين RNA و DNA في نخاع العظام حيث تصنع الخلايا المناعة مثل الخلايا الليمفية. ويبدو أن السلاسل الطويلة المناعة من السكر في عش الغراب ريشي هي المواد الرئيسية المدلة للمناعة. والمواد المسماة التربينويدات الثلاثية هي المسئولة عن الطعم المر لعش الغراب وعن جعل الجهازين الدوري والمناعي طبيعيين مما يحمي الجسم من التوتر البيئي والجسماني وهذه المركبات هي التي تجعل من هذا الفطر عشباً شافياً قوياً.

وعش الغراب شيبتاك يحتوي على مادة مضادة للفيروسات تسمى لنتينان؛ التي تحفر جهاز المناعة لينتج المزيد من الإنترفيرون (وهو مركب طبيعي يعرف بمكافحته للسرطان والفيروسات). وتظهر دراسات إضافية أن خلاصة الشيبتاك تعزز تنشيط الخلايا البلعمية الكبيرة وتكاثر خلايا نخاع العظام، وبهذا فإنها تمتلك نشاطاً محفزاً للمناعة وتأثيراً مضاداً لفيروس الإيدز. ويحتوي عش الغراب شيبتاك أيضاً على مصدر مهم لفيتامين "د"؛ ضروري لامتصاص الكالسيوم، وهو ما لا نجده في كثير من الأطعمة. ويحتوي عش الغراب شيبتاك على لينتيزين وإريتادينين، وهما مادتان تساعدان على تخفيض مستوى الدهن في الدم، مها يساعد على خفض ضفط الدم وتقليل الشعور بالإجهاد. وهذا الفطر يستعمل أيضاً في بلاد الشرق الأقصى لملاج الضعف الجنسي يستعمل أيضاً في بلاد الشرق الأقصى لملاج الضعف الجنسي والشيخوخة وحصى المرارة وقروح المعدة ومرض السكر، وهذا قليل من كثير. وشيبتاك خال من المواد المسرطنة الطبيعية التي توجد في عش الغراب الأبيض الشائع الذي يزرع غالباً ويسمى عش الغراب

البرعمي. وشيبتاك لا يفقد قيمته الغذائية عنـد طهيـه في درجـات حرارة مرتفعة.

إن مفعول شيبتاك القوي المضاد للأورام يبطل عملية تثبيط خلايا T المتسببة عن الأورام، مما يجعله فعالاً ومفيداً جداً في مواجهة السسرطان واللوكيميا والسسركوما الليمفية ومسرض هدودجكين. وفضلاً عن هذا فهو يشبط الانقسام الخلوي للفيروسات وبهذا فهو يحد من آثارها. وهذه التأثيرات المضادة للفيروسات هي نتيجة لمواد فطرية فيروسية توجد في أبواغ (أي جراثيم) الفطر وخيوطه الفطرية. وهكذا يتم تثبيط فيروسات الإنفلونزا وغيرها بفضل تناول شيبتاك.

عن مجلة Delicious! ، عدد مايو/يونيو 1997 ، ص ٢٩

وفيتامين "ج" يزيد امتصاص المواد عديدة التسكر التي يحتوي عليها الريشي مما يحسن علاج السرطان وغيره من الأمراض. وقد توصلت الدراسات إلى خصائصه العلاجية التالية:

- يخفض مستويات الكولستيرول والدهون
- يخفض معدل حدوث وشدة نوبات الصداع النصفى
- يقلل الآثار الجانبية الناتجة عن العلاج بالإشعاع والعلاج الكيميائي
 - والموية الدورة الدموية
 - يزيد القوة والحيوية
 - يعزز جهاز الناعة
 - يخفض ضغط الدم
 - يزيل أعراض الحساسية وأمراض المناعة الذاتية
 - و يجدد خلايا الكبد
 - يهدئ الجهاز العصبي
 - يقلل الالتهاب في المفاصل
 - يقلل آلام الكتف والرقبة
- يحسن حالات الوهن العضلي الخطير، والكائديدا، والربو، والعدوى بغيروس إبشتاين-يار، ومتلازمة الإجهاد المزمن، والقلق، والاكتئاب، والالتهاب الشعبي، وانخفاض سكر الدم، والالتهاب الأنفى التحسسي

وتقل الشوارد الحرة بنسبة • في عند استخدام الريشي، كما أنه يقي الجسم من الكوبالت المشع، وأشعة إكس والإشعاع، وله مفعول مضاد للالتهاب.

وثمة أنواع أخرى من عش الغراب واسعة الاستخدام وتشمل البوريا والبوليبورس والتريميلا، ولها أيضاً خصائص علاجية قوية، وهذه الأنواع من عش الغراب بما فيها ريشي وشييتاك تستخدم في المراكز الطبية في كل من الولايات المتحدة وأوروبا. وقد كان العلاج طويل الأمد للسرطان ناجحاً. وتصنف الحكومة اليابانية الريشي رسمياً باعتباره مادة تستخدم لعلاج السرطان.

وقد توصل ويليام ستافينكو عالم العقاقير في مركز علوم المحة التابع لجامعة تكساس في سان أنطونيو إلى نتائج دراسة بحثية استمرت ٣ أعوام، أجريت لبحث نشاط الريشي المضاد للالتهاب. وقد عرضت النتائج في صؤتمر Academic/Industry joint Conference الذي عقد في مدينة سابورو باليابان في أغسطس ١٩٩٠ (عن مجلة Magazine)، عدد أكتوبر ١٩٩١).

وقد أدى الريشي إلى تحسين حالة ٨٣٪ من مرضى القلب في ٩ مستشفيات صينية، وخفض مستوى الجلسريدات الثلاثية في ٧١٪ من الرضى المرضين للإصابة بأمراض القلب، مع تحسين مستويات ضغط الدم والكولستيروك الضار (د. تيري ويلارد: كتاب (Reishi Mushrooms).

ومن العواصل المضادة للحساسية في الريشي: حصف الأولييك، والكبريت، والبروتين. وتشير الدلائل إلى قدرة الريشي على تخفيف حالات الحساسية للطعام وقدرته على تثبيط الأنواع I، II، III، IV من تفاعلات الحساسية الاستهدافية عن طريق الحد من انطلاق الهستامين.

والسؤال الآن: ما عش الغراب بالتحديد؟ إنه نبات فطري ينقصه الكلوروفيل. فمعظم النباتات تستمد لونها من مادة الكلوروفيل اللازمة لامتصاص طاقة الشمس وإنتاج المواد الغذائية النباتية. أما فطر عش الغراب فيحصل على عناصره الغذائية من المواد المضوية مثل الأوراق النباتية الميتة والخشب والنفايات. وهذه الغطريات تعتبر من الطفيليات؛ لأنها تتغذى أيضاً على كائنات حية مثل الأشجار.

"إنها حقاً وسائل الطبيعة لتحليل المواد العضوية، فهي الكائنات التي تعيد تدوير جميع الحيوانات والنباتات المينة التي تتراكم في مسيرة دورة الحياة والموت الطبيعية. وبدون عش الغراب وغيره من الغطريات فسوف يغرق العالم في بحسر من نفايات النباتات والحيوانات. ولن يتسنى حينئذ تعويض التربة وتجديدها بالدبال الطازح، وسوف تتراكم في الغابات أكوام عالية من أوراق

الأشجار وأغمانها الكثيفة وجذوعها الساقطة (من كتاب Reishi الأشجار وأغمانها الكثيفة وجذوعها الساقطة (من كتاب Mushrooms

وقد وجد رواد علم الغطريات في اليابان أن فطر عش الغراب من نوع مايتاك Maitake هو من أقوى المواسل المحققة للتأقلم في الجسم. ويقول الباحثون إن المركب عديد التسكر الغريد في المايتاك وهو نوع من الجلوكان يسمى ٣- 1.6 branched beta المايتاك نوعاً راقياً آخر من أنواع عش الغراب.

وسائل استعمال عش الفراب من نوعي ريشي وشييتاك

١) اغله في كمية ضئيلة من السائل المستخدم لبضع دقائق واشربه كشاي. وهو يفيد لعلاج التسمم الغذائي، وسرطان المعدة أو سرطان عنق الرحم، وجميع اضطرابات القولون. اشربه ٤ مرات يومياً للأمراض الذكورة عاليه.

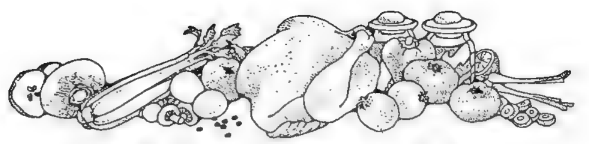
٢) افرمه واستخدمه في جميع وصفات الطهي التي تحتاج لعش الغراب. (استخدم قليلاً جداً من الملح أو قليلاً من صلصة الصويا إذ إن عش الغراب سريعاً ما يمتص أياً منهما مما يسبب فساد الطعم إذا استخدما بكمية أكبر).

٣) لعلاج حالات السعال؛ استخدم كمية صغيرة من شأي عش الغراب؛ وأضف إليها ملعقة صغيرة من عسل اللحل واترك المزيج ينزل بهدوه في حلقك.

لأجل من لا يكترثون بطعم عش الغراب، يوجد نوع لأجل من لا يكترثون بطعم عش الغراب، يوجد نوع ريشي في صورة أقراص لدى شركة Organotech، وعنوانها: Cagnon Road, San Antonio, TX 78252- ٧٩٦٠

كما يوجد منتج مماثيل من سلسلة منتجات Scandinavian Naturals ، وهي من إنتساج شيركة. Scandinavian Naturals & Beauty Products, North Seventh Street, ١٣ : التالي: ١٣٠ Perkasie, PA 18944

ويمكن الحصول على المايتاك عن طريق شبركة: Maitake Products., Inc. P.O. Box 1354, Paramus, NJ 07653



اللحوم ومنتجات الألبان

إن اللحوم الحمراه ومنتجات الألبان كاملة الدسم كلاهما يشتركان في احتوائهما على محتوى مرتفع من الدهون واحتمال تلوثهما بكتيرياً وكيميائياً. ولقد أصبح من المعلومات الشائعة في حقبة التسعينيات أن تناول القليل من اللحم الأحمر في الغذاه وتناول منتجات الألبان خالية الدسم أو عدم تناولها مطلقاً يعد من المعارسات الصحية السليمة. وإليك بعض الأسباب لهذه المقولة:

إن • ٤٪ من جميع المضادات الحيوية التي يتم إنتاجها في الولايات المتحدة تعطى للحيوانات لزيادة معدلات نموها ولمنح الأمراض البكتيرية التي تصيبها. إن الاستخدام الستمر للمضادات الحيوية يزيد احتمال إنتاج وإكثار سلالات بكتيرية مقاومة للمضادات الحيوية بدرجة عالية، وهذه يمكن أن تنتقل من الحيوان إليك. والمضادات الحيوية التي تعطى للماشية والحنازير والأغنام والدواجن يمكن أن تسبب مشكلات خطيرة للبشر. فهذه المضادات الحيوية الثانوية تسهم في حدوث أمراض الكانديدا وغيرها من جميع صور العدوى الفطرية الخميرية، وعلى مدى فترة من الزمن فإن المضادات الحيوية بوف تقضي على البكتيريا النافعة (الصديقة) التي يحتاجها الجسم بصفة ضرورية للوقاية والحماية،

ويمكن أن تتولد في أجسام الناس حالة تعود على المضادات بلا المحيوية إلى أن يصل الحال بهم إلى أن تصير تلك المضادات بلا فاصلية. وقد أوردت جمعية Association في تقرير لها أن: "المجول والخشازير ملوشة ببكتيريا متحولة مما يجعلها تحتاج إلى كميات كبيرة من المضادات الحيوية". وقد اقترحت هيئة الغذاء والدواء الأمريكية فرض حظر على البنسلين والتتراسيكلين اللذين يستخدمان على نطاق واسع مع أعلاف الحيوانات. ولقد كان هذا موضوع مناقشة على مدى سئوات عديدة، ومن الأرجع أن تستمر هذه المناقشات في المشقبل.

ماذا عن اللحوم الحمراء؟

إن لحم الخنزير هو من اللحوم الحمراه، وكذلك لحم العجل، رغم أن لحومهما لونها وردي فاتح عندما تكون نيشة. ولحوم الصيد مثل لحم الغزال والأرنب البري قد تكون خالية من الدهن، إلا أنها تعد من اللحوم الحمراه.

وكل أنواع اللحوم، من الناحية العملية، تحتوي على نفس الكمية تقريباً من الكولستيرول، والأمر الذي يختلف هنا هو المحتوى الدهني للحوم. فكما لاحظنا كثيراً؛ فإن بعض أجزاء لحم البقر أو الضأن يمكن أن تكون أقل دهناً من بعض أجزاء الدواجن مثل جناح الدجاجة أو فخذها أو لحم البطأو الأوز. فالواقع القائل إن تلك لحوم حمراء يجب ألا تثير خوفك، فإن الرابة الحمراء الحقيقية تتمثل في كمية الدهن المدس من خلال اللحم وكتل وهراديم الدهن الكدس حولها.

عن مجلة Wellness Letter، عدد يونيو ۱۹۹۲، ص ٨

كما أن الهرمونات الأنثوية التي تعطى للماشية (وكذلك الدواجن) لتنشيط نموها هي أسباب محتملة وراء تزايد اضطرابات الجهاز التناسلي الأنثوي مشل الفورات الساخنة الشديدة، وآلام الحيض، وكتل الثدي، والأورام الليفية، وحتى السرطان في الرحم وفي الثدي. وبسبب هذه الهرمونات يحدث تطور سابق لأوانه في البنات المسغيرات يمكن أن يؤدي إلى النضوج الجنسي السابق لأوانه ومشكلاته المصاحبة له. كما يمكن أن تسبب تلك الهرمونات الشيخوخة المبكرة والمجز الجنسي في الرجال، وكذلك فقد تسبب الكيميائيات والمبيدات التي توجد في الأطعمة المشتقة من لحوم هذه الحيوانات بعض المشكلات الصحية أيضاً.

أما الدهن فهو يرتبط بكل من السرطان وأمراض القلب. والدهن في اللحم يكون موزعاً كالشبكة في خلال نسيج اللحم ولا يمكن نزعه تماماً. إن الشعب الأمريكي يستهلك كميات هائلة جداً من اللحوم الحمراه. فهل هذا هو السبب في أن أمراض القلب والسرطان تمثل السبب الرئيسي للوفاة في الولايات المتحدة الأمريكية؟

جدير بالذكر أن الحيوانات آكلة اللحوم تتميز بخصائص فريدة متعددة مثل وجود جهاز هضمي قصير نسبياً، وهو يعادل حوالي ٣ مرات قدر طول جسم الحيوان تقريباً. والحكمة من هذا أن اللحم الذي تتناوله تلك الحيوانات يتلف سريعاً جداً، ونواتج هذا التلف يمكن أن تسبب تسمعاً لمجرى الدم، إذا بقي اللحم في الجسم لفترة طويلة.

أما الحبوانات الأخرى وهي الحبوانات آكلة النباتات (أو المواشب) فهي تتغذى على الأعشاب والحشائش والنباتات التي تكون خشنة، ليفية وكبيرة الحجم. وهذا النوع من الطمام يتم هضمه أولاً في الغم بتأثير إنزيم التيالين الذي في اللماب (إنزيم العابين).

فحتى يمكن تحليل الحشائش والنباتات، فإنها يجب أولاً أن تمضغ بمناية وتمزح تماماً مع إنزيم التيالين. وهذه الحيوانات العشبية لديها ٢٤ سناً من الأضراس تستخدمها في طحن طمامها بحركة أفتية من جانب لجانب. أما الحيوانات آكلة اللحوم فتمضغ اللحم إلى أعلى وأسفل لتقطعه وتفرمه. والحيوانات العشبية ليست لديها مخالب ولا أسنان حادة. وهي تشرب الماء بأن تمصه رأي تشغطه) بمكس ما تفعله الحيوانات آكلة اللحوم التي تلمق الماء (أو تلعق الدم). ونظراً لأن العواضب لا تأكل الطعام سريع التنف والتحلل مثلما تفعل الحيوانات آكلة اللحوم، فإن طعامها يستغرق فترة أطول ليمر خلال جهازها الهضمي الذي يصل طوله إلى ما يعادل ١٠٠٠ مرات قدر طول جسمها.

وقد أظهرت الدراسات أن اللحوم يكون تناولها ضاراً جداً بالحيوانات آكلة الحشائش والنباتات. "ومن الناحية الأخرى فإن الحيوانات آكلة اللحوم لها قدرات تكاد تكون غير محدودة على التعامل مع ما تأكله من دهون مشبعة وكولستيرول"، وهذا على حد قول د. ويليام كولينز من مركز ميمونيدس الطبي في نيويورك. ولكن إذا تم إطعام أحد الأرانب 1/٢ رطل من اللحم يومياً، ففي خلال شهرين تكون الأوعية الدموية قد تراكم فيها الدهن فيحدث تصلب الشرايين. وكذلك الإنسان، فإن جهازه الهضمي غير مهياً لهضم اللحوم.

ومن المعروف أن الأعضاء الهضمية لكل من الإنسان والقردة العليا (الشبيهة بالإنسان) تكاد تكون متماثلة. وهذه القردة تأكل أساساً الفواكه والمكسرات. ولديها أضراس لتطحن بها الطعام وتمضيفه، ويحتوي لعابها على إنزيم التيالين اللازم لهضم الحشائش والنباتات. وطول الأمعاء في هذه القردة يصل إلى ١٢ مرة قدر طول جميها حتى يتم هضم بطيء للفواكه والخضراوات، وجلودها بها ثغور كثيرة لإخراج العرق.

ويتميز البشر بخصائص مثل ما تتميز بها آكلات الفاكهة، وآكلات الحشائش والنباتات بصفة عامة، بينما تختلف تلك الخصائص كثيراً عما تتميز به آكلات اللحوم. إن الجهاز الهضمي للإنسان، وتركيب أسنانه وفكيه، ووظائفه الجسمانية تختلف كلية عن الحيوانات آكلة اللحوم. فالجهاز الهضمي للإنسان، يشبه ما للقرد إذ يصل طوله إلى ١٢ مرة قدر طول الجسم. ومن الناحية الفسيولوجية، فإن البشر ليسوا من آكلي اللحوم، فالصفات التشريحية، والجهاز الهضمي، والغرائز التي تخص الإنسان تتناسب مع نظام غذائي من الغواكه والكسرات والحبوب والخفراوات.

وبالإضافة إلى الملوثات الأخبرى التي في اللحوم، فأن المعيوانات التي تتوقع أن تذبح تحدث لها تغيرات كيميائية حيوية جذرية. فمستويات الهرمونات، لا سيما الأدرينالين، التي في دمائها تزيد بشكل حاد عندما ترى بعض الحيوانات مذبوحة حولها والبعض الآخر يجاهد من أجل البقاء حياً أو يحاول الهرب. وهذه الكميات الكبيرة من الهرمونات تبقى في أنسجة اللحم، ثم يأكلها المستهلكون فيما بعد. ويورد معهد التغذيبة الأمريكي في تقرير له: "إن لحم ذبيحة الحيوان محمل بالدم السام وبغيره من تواتم النفايات".

والحيوانات التي تربى للحصول على اللحم غالباً ما تكون مصابة بعدوى الأمراض التي إما لا تتم ملاحظتها وإما يغفلها منتجو اللحوم أو مفتشوها. إذا كان حيوان ما مريضاً بالسرطان أو بأحد الأورام، فإن الجزء المصاب من الحيوان سيتم فصله عن جسم الحيوان مع ترك باقي الجسم ليباع كلحم عادي، رغم أن المرض ربما يكون قد استشرى في جسم الحيوان عن طريق الدم. وأسوأ من هذا أن الجزء المصاب بالمرض ربما يخلط مع غيره من اللحوم المختلطة على شكل هوت دوجز أو هامبرجر أو لنشون ويكتب على عبوته أنه أجزاء من اللحم!

وقد تبين أن يعض الطوائف الدينية الـتي تلتـرُم بالغـذا٠ النباتي فقط تكون معـدلات حـدوث جميـع أنـواع السـرطان لـدى

أتباعها أقل بدرجة ملحوظة إذا قورنوا بمجموعة أخرى من نفس الجنس والسن. كما أن تلك الطوائف النباتية تتمتع بقابلية أكبر لطول العمر, وثمة طوائف أخرى تعيش في كاليفورنيا قد تمت دراستها مؤخراً. وأتباعها بصفة خاصة يأكلون القليل جداً من اللحم. وقد تبين أن معدل إصابتهم بالسرطان يقل بنسبة ٥٠٪ عن الأشخاص العاديين.

وقد ذكر في تقرير نشر بمجلة of Medicine أن أغذية ما يزيد عن ٨٨٠٠٠ امرأة قد تم تحليلها على مدى ما يزيد عن ٢ سنوات. وقد تبين أن اللاتي أكلن أكبر كمية من الدهن الحيواني كان احتمال إصابتهن بسرطان القولون يعادل مرتين تقريباً قدر ما يخص اللاتي أكلن أقل كمية ممكنة. والنساء اللاتي أكلن اللحوم الحمراء كنظام أساسي كل يوم كانت قابلية إصابتهن بالمرض تعادل مرتين ونصف ما يخص اللاتي يتناولن القليل جداً أو لم يتناولن شيئاً.

إن الأشخاص الذين يأكلون اللحم تكون لديهم قابلية أعلى للإصابة بالسرطان بسبب المواد الحافظة المسرطنة التي أضيفت للُحم، مثل النيتريتات والنيترات وغيرها مما يضاف من مواد حافظة لتغطية اللون المخضر الذي يحدث في اللحوم التي تطول فترة حملها. وهذه المواد الحافظة يتم حقتها في الحيوان بحيث تدور في جسمه مع الدم، وغالباً ما تسبب نفوق الحيوان قبل أن يذبح ا

العيشة النباتية؟

إننا لا نتشدد في الأمر بالالتزام بالميشة النباتية التامة. فإنك إن أردت تناول اللحم الأحمر، فعليك بالمصادر العضوية منه فقط فتناول اللحم المشتق من الأبقار التي تربت في المراعي النظيفة والدواجن التي تربت في المزارع الصحية، وكذلك البيض. وبعض الأسواق الآن تبيع اللحم البقري الخالى من تلك المواد الضارة.

إن البوليت! وحمسض البوليك، وهمما مسن المركبات النيتروجينية، يعدان أبرز النفايات السامة التي يتم تجميعها في الجسم نتيجة لتناول غذاء من اللحم. وشريحة اللحم البقري تحتوي بالتقريب على ١٥ جم من حمض البوليك لكل رطل. والكلى يقع عليها عبء التخلص من المركبات النيتروجينية السامة الناتجة عن تناول اللحم بمقدار يعادل ٣ مرات قدر العبء الذي يقع على الكلى في حالة الالتزام بالغذاء النباتي. وعندما يكون الجسم أصغر سناً، فإنه يمكنه أن يتحمل العبء الزائد الناتج عن

تناول اللحم دون آثار ضارة، ولكن مع التقدم في السن فإن الكلى تتعرض للبلى المبكر، فلا تستطيع أن تعمل بكفاء وتكون أمراض الكلى هي نتيجة شائعة. وفي عامي ١٩٠٧ و ١٩٠٧ أجرى د. إيرفينج فيشر من جامعة بيل اختبارات لقوة التحمل للمقارنة بين النباتيين وآكلي اللحم، وتبين له أن النباتيين كانت لهم ضعف القوة والحيوية التي لآكلي اللحم. واختصاراً لما قلناه، فإن الجهاز الهضمي للإنسان ليس مهيئاً أصلاً لهضم اللحم. وقارن بين الوقت الذي يستغرقه الجهاز الهضمي ليعر به الطعام النباتي وبين الذي يخص الطعام الحيواني (أي اللحم). فالطعام النباتي يعر في الجهاز الهضمي كله في خلال يوم ونصف، بينما يستغرق اللحم حوالي ه أيام.

واللحم النبئ يكون في حالة من التحلل المستعر. فهو معرض لأن يلوث أي شيء يلامسه بما فيه أيدي الطاهي. والبكتيريا التي توجد في اللحم النبئ كثيراً ما لا يتم قتلها إذا كان طهي اللحم ناقصاً، أو طهي بطريقة الكباب أو الشي السريع ويصير بذلك مصدراً لنقل العدوى إلى المستهلك غير الواعي.

هل تعلم أيضاً أن شرائح اللحم المشوية على الفحم (أي الكباب أو الباربكيو) يوجد في كل رطلين منها من مادة البنزوبيرين (وهي مادة مصرطنة) ما يعادل ما يوجد في ٢٠٠ صيجارة؟ وحينما تم إطعام فثران التجارب بعادة البنزوبيرين أصيبت بأورام بالمعدة وباللوكيميا. فالبنزوبيرين هو من العوامل المسببة للسرطان. ولكنك ربما تقول إنني لا آكل اللحم مشوياً على الفحم (أي الكباب). فاعلم أنك عندما تطهي الدهن في اللحم عند درجات حرارة عائية، مثل ما يحدث كثيراً عند تجهيز مرق اللحم، فإن مادة الميثيل مثل ما يحدث كثيراً عند تجهيز مرة المحم، فإن مادة الميثيل السرطان هو ثاني العوامل المسببة للوفاة بعد أمراض القلب في الولايات المتحدة.

هذا، ويحتاج جسم الإنسان إلى البروتين الذي يتكون من الأحماض الأمينية الأساسية الثمانية. واللحم ليس هو البروتين الكامل الوحيد المحتوي على جميع تلك الأحماض الأمينية الثمانية. ولكن قول الصويا واللبن يعتبران من البروتينات الكاملة، وهما يوفران جميع الأحماض الأمينية التي يحتاجها البشر. كما أن تناول الأرز البني (الكامل) مع البتول ينتج بروتينات متكاملة.

وإذا تحدثنا عن اللبن، فإن كلاً من اللبن المستر والمجنس يحتوي على نسبة عالية من الدهن (الدسم). وعلى العكس من ذلك فإن محتوى الكالسيوم منخفض. ومحتوى الدهن يحتجز به السموم التى يتم تركيزها في الدهون. وفي الواقع فلا يوجد حيوان على ظهر

الأرض يشرب اللبن كعنصر طبيعي في الغذاء بعد فطامه إلا الإنسان!

والغذاء مرتفع الدهون يرهق الجسم ويسبب مشكلات صحية. هل تعلم أن الفئران المصابة بأورام الثدي تنتقل منها تلك الأورام إلى صفارها الرضيعة التي تشرب ألبانها؟ وماذا عن لين الماشية التي قد تكون مصابة بالسرطانات، ومع ذلك نشرب ألبانها؟ صحيح أننا لا نملك دليلاً قاطعاً على أن السرطان يمكن أن ينتقل إلى الإنسان بهذه الكيفية، إلا أنه توجد قرائن تشير إلى هذا الاتحاه

واللاكتاز هو إنزيم يوجد في الأمساء الدقيقة للأطفال الصغار، وهو ناقص لدى البالغين مع أنه ضروري لهضم سكر اللبن (اللاكتوز) الذي يوجد في جميع منتجات الألبان. وأغلب البالغين وبعض الأطفال يكونون غير قادرين على هضم اللاكتوز الذي في اللبن (وهي الحالة المسماة عدم تحمل اللاكتوز). وقد ذكر في عدد أبريل عام ١٩٩١ من مجلة المعالم المعالم لا يمكنهم أبريل عام ١٩٩١ من مجلة مجموع سكان العالم لا يمكنهم الحالم لا يمكنهم

من الأخطار الأشد وطأة التي تهدد صحة الستهلك تلك

الملوثات الخفية، والبكتيريا مثل السالمونيلا، والبقايا

الناتجة عن استخدام المبيدات الحشرية، والنيترات

والنبيريتات والهرمونات والمضادات الحيوية وغير ذلك

من كيميائيات.

عن مجلة New York Times، عند ١٩٧١، عوليو، ١٩٧١.

تحميل اللاكتيوز. إن الجين والنتجات الحمضية للبن يمكن تحملها أحيانياً إذا كانيت بكميات قليلة، إذ إن الجين يحتوي على حوالي ٢٪ فقط من اللاكتوز والمنتجات الحمضية مثل الزبادي واللبن الرائب تكون "مهضومة معبقاً" بصفة جزئية.

وفيمسا يلسى قائمسة

بالمشكلات الشائعة التي يمكن أن تكون مرتبطة مباشرة باستهلاك اللحوم ومنتجات الألبان: الأرتيكاريا، التهاب الجيوب الأنفية، اضطرابات القلب، الزهام الجلدي، سوه الهضام، السمنة، الالتهاب الجلدي، الإصهال، الإديما، حب الشباب، الغازات، الانتفاخ، رائحة الجسم غير المستحبة، جفاف الجلد وتحرشفه، الإمساك، حالات الحساسية، التبول اللا إرادي، النشاط غير الطبيعي، نوبات التهاب القولون، حالات الصداع، الإرهاق، المغمى، نوبات النضاب، الاكتئاب، الاحتقان والرشح الأنفي، زيادة المتماط، البواسير، العجر الجنسي، صوه الامتصاص، خلل التوازن الهرموني، والفورات الساخنة!

وقد توصل تقرير من أحد المؤتمرات إلى أن أحد الهرمونات الذي يعطى للبقر لكي يزيد إنتاج اللبن لا يسبب أية أضرار صحية

للبشر. والهرمون الذي يعرف تقنياً باسم السوماتوتروبين (أو هرمون النمو) البقري كان محوراً لجدل متزايد. فقد كان ثمة قلق من أن الأبقار التي عولجت بهذا الهرمون قد أصيبت بالتهاب في الضرع ومشكلات إنجابية. وإذا كان هذا صحيحاً، فقد تكون النتيجة أن الأبقار متحتاج إلى كميات أكبر من المضادات الحيوية والتي ستجد طريقها في نهاية الأمر إلى بني الإنسان عن طريق أجهزتهم الهضمية.

وكان قد تم فرض الحجر الصحي على أبقار اللبن كما تم سحب منتجات الألبان في ثماني ولايات في عام ١٩٨٦ بعد أن تبين أن تلك المنتجات تحتوي على كميات خطيرة من الهبتاكلور، وهي مادة منمت من الاستعمال في الولايات المتحدة على مدى منوات، إلا أنها لا يزال يتم تصنيعها في البلاد.

أما الدجاج فغائباً ما تَبْقى فيها كريات الإستروجين الصغيرة (من الهرمون الأنثوي) التي تُعطى لها لتبتلعها من أجل تعزيز نموها وتسميثها وزيادة أوزانها. ولا يُقْدِم بائعو التجزئة على إزالة تلك الكريات لأنها تضيف المزيد من الوزن. ولا شك أن

الإستروجين الذي في جسد الدجاجة يمثل خطراً على صحة الإنسان إذا أكل لحمها. هذا، وقد اعتبر مضاد حيوي هو النتراسيكلين مرتبطاً بالتسمم الغذائي الشديد من قبل السلطات الصحية الرسمية في ولاية منيسوتا. فقد تكونت في الدجاج سلالة عالية المقاومة من

بكتيريا السالمونيلا التي انتقلت إلى المواطنين الذين أكلوا لحم هذا المدجاج. وقد استلزم الأصر تحويسل العديد من الضحايا إلى المستفيات. وقد أدى هذا بكثير من ممارسي المهن الصحية إلى تقديم التماس إلى هيئة الغذاء والدواء الأمريكية لكي تمنع استخدام المضادات الحيوية في أعلاف الدواجن والماشية. إلا أن أصحاب النفوذ ممن يمثلون صناعات الدواجن والأبقار والدوائيات قد نجحوا في معارضة صدور الحظر حتى وقتنا هذا ا

هذا، وتحاول لجنة الأطباء للطب الموثوق به أن تحذف منتجات اللحوم والألبان من مجموعات الأطعمة الرئيسية الأربع، والتي طالما اعتبرت غذاء صحياً. وترغب هذه اللجنة في حذف اللحوم ومنتجات الألبان لأن بها كميات كبيرة من الكولستيرول والدهون المثبعة.

لاذا نقول لا للأليان؟

- ١) يرتبط السرطان المبيضي بتناول منتجات الأنبان، والمشكلة
 هنا في سكر اللبن (اللاكتوز) وليست في دهن اللبن.
- ٢) وترتبط حالات الكتاراكت (المياه البيضاء) أيضاً بالجالاكتوز (أحد مكونَى سكر اللبن).
 - ٣) حالة عدم تحمل اللاكتوز.
 - ٤) حالات الحساسية للطعام.
 - ه) تلوث اللبن بآثار من المضادات الحيوية.
 - ٦) منتجات الألبان لا توقف هشاشة العظام.
- ٧) منتجات اللبن البقري فقيرة جداً في الحديد وتعزز حدوث نقص الحديد.
- ٨) تظهير دراسات في علم الوبائيات في دول مختلفة وجود علاقة قوية بين استخدام منتجات الألبان وحدوث مرض السكر في الأطفال.

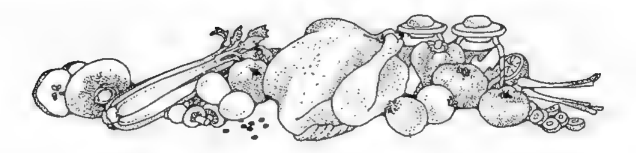
عن د. نيل دي. برنارد رئيس لجنة الأطباء للطب الموثوق به، والمنطون العاصمة.

كما يرغب أعضاء اللجنة في إضافة البقول متخفضة الدهون والغنية بالألياف، مع الإبقاء على الحبوب النشوية وأصناف الخبر، وتقسيم مجموعة الغواكه والخضراوات إلى مجموعتين منفصلتين. وبمقتضى هذا النظام الفذائي الجديد المقترح، فإن الأطعمة اليومية صوف تشتمل على خمس حصص أو أكثر من الحبوب الكاملة، وثلاث حصص أو أكثر من الحضراوات، وحصتين أو ثلاث حصص من البقول، وثلاث حصص أو أكثر من الغاكهة (والحصة النعطية هي نصف كوب).

وهذا النظام الغذائي يترتب عليه انخفاض معدلات السرطان وأمراض القلب وتجديد الصحة والحيوية، ولكن لسوه الحظ، فإن الأمر قد يستغرق عدة عقود حتى يتمكن المجتمع الأمريكي من استيعاب فكرة نظام غذائي يغير لحوم وأن يطبق هذه الفكرة عملياً.

ومن الراضح أن خفض كمية اللحوم ومنتجات الألبان في الغذاء سوف يؤدي إلى حياة أطول وأكثر صحة. وقد ورد في مجلة الجمعية الطبية الأمريكية في عام ١٩٦١ قولها إن طعام النباتيين يمكن أن يمنع أمراض القلب بنسبة تتراوح من ٢٠٩-٧٠٪.

قام مؤخراً اثنان من الأطباء الباحثين هما جيمس إي. جيرن، هيو أيه. سامبسون من مدرسة الطب بجامعة جونز هوبكنز في بالتيمور بشن هجوم على منتجي اللحوم، متهمين إياهم بأنهم يضيفون مادة كازينات الصوديوم، وهي من مشتقات اللبن، إلى لحوم الفرانكفورتر وسجق بولونيا. ولكنهما لم يتمكنا من إثبات الأضرار التي تسببها هذه المادة على الأشخاص الذين يمكن أن تكون تفاعلاتهم التحسسية تجاه مكونات الألبان خطيرة. إن كثيراً من المنتجات التي يكتب عليها "لا تحتوي على ألبان" قد تحتوي على مادة كازينات الصوديوم مما يمني خداع المستهلكين الذين يمانون الحساسية لبعض المواد التي توجد بالألبان. ومن بين الناس المعرضين للضرر أولئك الذين تم تشخيص حالتهم بأنها "عدم تحمل اللاكتوز"، وهم يمانون نقصاً في الإنزيمات التي تهضم منتجات الألبان.



المغذيات الطبيعية الصحية

فيما يلي منتجات يجب عليك أن تدخلها ضمن المأكولات التي تطهيها لتحل محل مواد أخرى نعتقد أنها غير صحية. فمثلاً استخدم مسحوق المَرنَّطَة أو الكوزو كبديل لنشا الذرة لتغليظ الصلصات وأصناف المرق والقواكه، وهو رائع في الفطائر العادية وفطائر القاكهة. وهو يختلف عن نشا الذرة في كونه لا يحتاج إلى غلي السائل حتى يتغلظ، لذا فإن المَرنَّطَة مثالية للأطباق الشرقية التي يتم إعدادها بالقلي السريع وللفواكه الحساسة للحرارة.

الآجار آجار

الآجار آجار Agar-Agar يسمى أيضاً كنائبن، وهو طحلب ينمو بكثرة في المياه الساحلية باليابان وهو غني بالمعادن. ويمكن استخدام مل ملعقة صغيرة من مسحوق الآجار آجار ورشه على القراصيا المطهية للمساعدة على تنظيم حركة الأمعاه.

مسحوق الْمَرِنْطَة (الأروروت)

نبات المرئطة (أو الآروروت) Arrowroot هـو عشب مداري نشوي، وتستخدم جذوره (أو ريزوماته) لصنع مسحوق. وهو سهل الهضم، حتى في الأطفال، ويستخدم في تغليظ الحساء، والصلصات، وحلوى الغواكه، وفطائر الفاكهة، وأية وصفة طعام تحتاج لاستخدام نشأ الذرة. ونظراً لأنه يتغلظ من قبل أن يغلي، فلا تبالغ في تسخينه. وحتى عندما تترك الطعام ليبرد عند درجة حرارة الغرفة، فإنه سوف يـزداد تغلظاً، لـذا كـن حريصاً ألا تستخدم كمية زائدة منه.

مسحوق الخبيز ₍بيكنج بودر₎

هو يصنع من نشا وحمض، ويتفاعل فوراً بمجرد ملامسته لسائل. ومن أنواعه صودا الخبيز الفوسغاتي وهـو مسحوق خبيـز مكون من فوسفات الكالسيوم وفوسفات الصوديوم. وهذا النـوع من مسحوق الخبيـز قد يسبب مشكلة صحية بسبب محتـواه من الصوديوم (انظر ملحوظة عن الصوديوم في نهايـة هـذا القسم). لا تستخدم مساحيق الخبيـز مزدوجـة التـأثير فهـي تحتـوي علـي كبريتات الصوديوم والألومونيوم. ومن المعتقد أن الألومنيـوم يسبب اضطرابات بالجهاز العصبي، فهو يتراكم في جـذع المخ. ونوصي باستخدام مساحيق الخبيـز الخاليـة من الألومنيـوم الـتي تبـاع في محال الأغذية الصحية. ومسحوق الخبيـز رمغورد Rumford خال من الألومنيوم ويباع في تلك المحال.

صودا الخبيز

ليست صحية عند استهلاكها نظراً لارتفاع محتواها من الصوديوم. ولكنها تعتبر مادة منظفة معتازة غير سامة لتستخدم في المطبخ، كما أنها مزيل جيد للرائحة خاصة للثلاجة. استخدمها لتنظيف محتويات الحمامات من بانيوهات ومراحيض وأحواض، واحرص على أن تشطفها جيداً، وهي رائعة لكي يستخدمها من يعانون الحساسية المفرطة، وخاصة للمواد الكيميائية.

مولت الشعير المركز

مغيد بصغة خاصة لمرضى السكر ولكل من يعتني بما يتناوله من سعرات حرارية, وهو مركز بدرجة عالية في صورة السحوق رغم أن مل ملعقة صغيرة منه تحتوي على ٣ سعرات فقط! ولن تحتاج إلا إلى حبات قليلة منه فقط لتحلية فنجان من الشاي. وهو لا يترك طعماً مراً بعد تذوقه. فاستخدمه في جميع الخبوزات كبديل للسكر.

حبوب لقاح النحل

حبوب لقاح النحل مغذيات رائعة لزيادة القوة والحبوية. ويستخدمها الرياضيون كفذاء لزيادة قوة التحمل يحقق نشائج مذهلة. وحبوب لقاح النحل مغذية بدرجة عالية وتحتوي على جميع الأحماض الأمينية الفرورية التي يحتاجها الجسم. وهي تغيد جهاز المناعة، وتبني حائط الدفاع المنبع ضد الأمراض، ولها تأثير مطهر للدم. كما تساعد على ضمان النمو الطبيعي للشعر عن طريق الوفاء باحتياجات الشعر من الأحماض الأمينية الضرورية التي إذا قلّت لقل نمو الشعر. وهي غنية بجميع العناصر الغذائية والإنزيمات بما فيها البورون الضروري لامتصاص الكالسيوم ولأداء الم لوظائفه.

جرب أن تشتري حبوب لقاح النحل الذي جلب من منطقة لا تبعد أكثر من ١٠ أميال من مسكنك. ابدأ بكمية صغيرة (١/٢ ملعقة صغيرة) ثم زد الكمية حتى تصل إلى ملعقة كبيرة يومياً وضعها في العصائر والأغذية النشوية وعلى السلطات.

العسل الأسود

العسل الأسود غني جداً بالعادن والحديد بصفة خاصة. أضف مصدر القوة هذا إلى طعامك. إن الحديد الذي في العسل الأسود سهل التمثيل وهو مفيد عند إضافته إلى تركيبة الرضاعة الصناعية للأطفال. وبعد العسل الأسود هو ومولت الشعير أفضل اثنين من بين المواد المحلية. ويستخدم العسل الأسود الخام في علاج الالتهاب المفصلي، وذلك على حد قول جو أوليفر من إنجلترا وهو مؤلف كتاب "أسرار الصحة العشبية" Herbal

الذرة الزرقاء

تتميز بمحتوى مرتفع من البروتين، ولون فريد من نوعه، ونكهة غير عادية. وهي بصفة عامة تطحن دقيقاً وتصنع على شكل رقائق وموفيئات وبانكيلك وتورتات، وغير ذلك من المخبوزات.

خميرة البيرة

هي نوع من النباتات الفطرية وحيدة الخلية وتعد طعاماً عالى القوة. ويجب أن تضمها إلى قائمة طعامك اليومي، وهي غنية جداً بفيتامينات "ب"، ويمكن إضافتها إلى الأغذية النشوية وغيرها من الأطعمة. وأكثر الطرق شيوعاً في تناولها هي مع الأشربة والعصائر والأخلاط ولكن لا تخلط في ذهنك بين خميرة البيرة التي تشتريها من محل الأغذية الصحية وخميرة الخبير. فلا تتناول خميرة الخبير نيئة مطلقاً.

إن خميرة البيرة تتكون من ٥٠٪ بروتين، وهي غنية جداً بغيتامين "٢٧٠" وتحتوي على السلينيوم والكروم اللذين ينقصان في الأطعمة عالية التجهيز. وتوجد خميرة البيرة في صور متمددة: مسحوق ورقائق وأقراص. وهي غنية بالأحماض النووية بما فيها الـRNA الذي يعد لبنة بنائية ضرورية للجسم.

ولكن يجب على الذين يمانون مرض النقرس (وهو نوع من الالتهاب المفصلي) أو حالات العدوى الخميرية أن يتجنبوا خميرة

البيرة. ويجب عليهم أن يتجنبوا جميع أنواع الخميرة والأطعمة المختمرة، وإذا كنت تضيف الخميرة إلى غذائك لأول مرة، فاحشر الانتفاخ والأرياح. ويمكنك أن تقلل أو تتجنب هذه المتاعب إذا ما يدأت بكمية ضئيلة من الخميرة؛ أقل من ملعقة صغيرة يومياً. إن الخميرة التي على شكل رقائق تذوب فوراً، وهي تنفع في صنع المطواجن وأطباق الفاصوليا بالفرن وزيدة المكسرات وحشو الشطائر وحساء الخضر وغير ذلك من أطباق. لا تحتاج إلى الحفظ في الثلاجة ولها فترة صلاحية طويلة خارج الثلاجة. ولكن عليك أن تحفظها في وعاء محكم الغلق في مكان مظلم.

الخروب

هو شرة من شجرة دائمة الخضرة تنبت في منطقة حوض البحر المتوسط وشرة الخروب تنبو على شكل قرن. وهي تعرف أيضاً باسم خروب المسل أو خبر القديس يوحنا. إذ يقال إن يوحنا المعدان قد أبقى على حياته في البرية معتمداً في طعامه على الخروب. والخروب غني بالكالسيوم وفيتامينات "ب" والماغنسيوم والبكتين. وهو يستخدم كبديل للشكولاتة المعروفة بمحتواها المرتفع من الكافيين. فاستخدم الخروب بدلاً من الشكولاتة في جميع وصفات الطعام. ويوجد الخروب أيضاً في صورة مسحوق أو فتات أو نظام أو نوع من الحلوى والخروب قليل الدهون، لهذا فهو وهيدروكسي أنيسول البيوتيلي وهيدروكسي أنيسول البيوتيلي المؤاد الدهنية التي بها. والخروب به كمية ضئيلة من الصوديوم، المواد الدهنية التي بها. والخروب به كمية ضئيلة من الصوديوم، ولا يوجد به حمض أكساليك، ويحتوي على ٨٪ بروتين.

الفلفل الحار (الشطة)

الفلفل الحار أو الفلفل الأحمر Cayenne Pepper يجب استخدامه كبديل للفلفل الأسود (إذ إننا لا ننصح باستعمال الفلفل الأسود). والفلفل الحار تأثيره رائع على الدورة الدموية والقلب والقولون، ولكن تذكر أنه حار جداً، فاستعمله بتعقل!

الفركتوز

هذا النوع من السكريات الأحادية البسيطة يوجد في الفواكه وفي عسل النحل. والفركتوز يحتوي على نصف عدد السعرات التي في السكر العادي، ويستخرج من الفاكهة، ولكنه بصغة عامة أغلى ثمناً من السكر العادي. إن بعض الناس ممن يعانون مشكلات تتعلق بسكر الدم (لا سيما مرضى السكر) يمكنهم استيماب

الفركتوز وتحمله إذا كان بكميات صغيرة، ولكن أغلبهم لا يستطيع ذلك. إن الفركتوز لا يحتاج إلى هضم، ولكنه مشل السكر الأبيض العادي يتم امتصاصه مباشرة إلى مجرى الدم. وبعض الافتراضات تقول إنه لا يتطلب إلا القليل من الإنسولين، إنه السكر المثالي لريض السكر أو المريض بانخفاض سكر الدم. ولكننا لا ننصح به لأي شخص يعاني مشكلات تتعلق بسكر الدم. وهذه الصورة من السكر تكون مفضلة على السكر الأبيض المكرر إذا استخدمت نصف كمية الفركتوز. إلا أن الفركتوز لا يكون ناجحاً بنفس الدرجة عند استخدامه في صنع الخبرز أو الكعك مثلاً. فهو يمتص السوائل ويمكن أن يجعل المخبوزات تجف. ولكنه رائع في صنع الغطائر، وهو يذوب في المشروبات الباردة بصورة أفضل من السكر العادي.

الثوم

هو واحد من أروع الأطممة ذات القيمة المالية، ويتمتع بالقدرة على خفض ضغط الدم والكولستيرول والمساعدة على الهضم. ويستخدم في مكافحة الكثير من الأمراض والعلل، وحتى السرطان، ويسميه الروس المضاد الحيوي الطبيعي. ويجب استهلاك الثوم بصفة يومية. إذا لم تكن من عشاق الشوم الطبيعي، فجرب استخدام أقراص (أو كبسولات) الثوم. ومستحضر كيوليك رائع ومتوافر بالأسواق وهو عديم الرائحة. وهو أيضاً معتاز عند استخدامه ضمن وصفات الطعام على شكل زيت.

ويمكن الاحتفاظ بالثوم إلى أجل غير مسمى، إذا حفظ في برطان مملوه بالزيت، مع حفظه بالثلاجة. أعد إضافة المزيد من فصوص الثوم إلى محتويات البرطان كلما قلمت كمياتها. ويمكن استخدام الفصوص المقشرة حديثاً في أية وصفة طعام تحتاج إلى الثوم.

وإذا شعرت أن رائحة الشوم قد زادت عن الحد بسبب أكله، فامضع بضعة أعواد من المقدونس أو النعناع أو يعيض يبثر الكراوية أو الشمر بعد تناولك للثوم.

الرنجبيل



هو نبات جذري عطري. يستخدم لب الجذر وعصيره في كثير من أصناف الطعام. والزنجبيل المبشور حديثاً مفضل على الذي في صورة مسحوق. ويستخدم أساساً في صنع الأطباق الشرقية. جربه في وصفات طعامك سريعة القلي.

الزنجبيل هو طارد للقواقع والبزاقات، وهو يمنعها كما يمنع الزنجبيل النمل من الاقتراب من نباتاتك إذا نشرت بعض الزنجبيل حولها. إن كثيراً من النباتات يتكون بها روائح ونكهات متبلة لطرد الحشرات، ويستخدم الإنسان بعض هذه المتبلات العشبية إذ يضيفها للأطعمة لإضفاء النكهات عليها (عن مجلة Herbalgram، العدد رقم ١٩٩١/٢٥.

اللبن الجاف غير الدسم سريع التحضير

إذا استخدمت اللبن في الطهي، فهذا هو المنتج الذي يلزم استعماله. فهو يتكلف أقل، ولا يفسد بسرعة، وله حلاوة طبيعية. ويمكن استخدامه في الوصفات السريعة، ولصنع خلطات البسكويت وخلطات البانكيك أو أية وصفة تحتاج إلى اللبن.

وبالمثل، فبدلاً من استخدام الدقيق الأبيض المكرر، استخدم دقيق القمح الكامل أو دقيق الجاودار أو الشوفان أو الأرز أو دقيق فطائر القمح الكامل. احذف الدقيق الأبيض كلية من قائمة طعامك. فهو يفقد الكثير من العناصر الغذائية في عملية الطحن. كما أنه يسبب تلبكاً بالأمعاه مع تراكم المخاط. فبدلاً من الأطعمة النشوية المجهزة المعلبة استخدم الجرائولا والحبوب الكاملة، مفتتة أو مشققة، مطهية أو نيئة.

الكوزو

الكوزو Kuzu هو توع من النشا الجذري وهو عامل مغلّظ معتاز. وهو مثل المرئطة أو نشا الذرة، يجب إذابته في سائل بارد ويقلّب الخليط مع تسخينه، وهو يتغلظ أثناء وصوله إلى نقطة الغليان، وله تأثير قلوي. إن ملعقة كبيرة من نشا الكوزو يمكن أن تغلظ كوباً من السائل إلى قوام صلصة الخضراوات الصينية، وإضافة تغلظ كوباً من السائل تعطيه قوام البودنج والذي عندما يبرد يكون له قوام مثل قوام الطوفو اللين. البودنج والذي عندما يبرد يكون له قوام مثل قوام الطوفو اللين. ويمكن استخدام الكوزو كملاج بطريقتين؛ ملحي وسائل مثل المرق الغليظ أو مع العصائر مثل عصير الباباظ وعصير التفاح مع الكوزو الذي يتم تغليظه بالتسخين مثل البودنج.

شاي الكوكيتشا

يصنع من أوراق وقروع شجيرات شاي برانكا الطبيعية. وشاي كوكيتشا هو مشروب ملطف يساعد على الهضم ويحتسيه بعض الناس مع الوجبات منذ قرون ولا يزالون.

البسيثين

هو غذاء صالح لإضافته إلى جميع الأغذية. ويمكن للمستين ومن يعانون مشكلات في أوزانهم أن يستفيدوا من تناوله يومياً. وهو غني بالكولين والإينوسيتول، ويغيد وظائف المخ، وهو مستحلب للدهن، ومفيد لعلاج ارتفاع الكولستيرول. أضفه إلى المخبوزات بدلاً من جسز، من الزيت. والمسورة السائلة منه أكثر تعدداً في الاستعمالات ولا يحتاج الأمر إلا إلى كمية قليلة منه فقط استخدمه في أنواع البهريز والفدج والمثلجات وأية أكلة تحتاج فيها إلى منتج لين متجانس، وهو يساعد على منزج الزيت مع أي سائل مثل أنواع البهريز ومطيبات الأطعمة حتى لا تنغصل مكوناتها عن بعضها البعض فيصعد الزيت إلى أعلى.

ويوجد الليسيئين في ثلاث صور: حبيبات وكبسولات وسوائل. الحبيبات تتميز بنكهة خفيفة ويمكن تناولها حتى دون إعداد. ويمكنك أيضاً أن ترشها على الأطعمة مثل الأطعمة النشوية والطواجن أو تخلطها في أضواع الحساء والعصائر والبانكيك أو عجينة الخبيرة. وبالنسبة للكبسولات فيمكنك استخدامها عند سقرك. أما الليسيئين السائل فهو زيت يجب وضعه بالثلاجة بمد فتح العبوة. وكذلك فإن السائل يمكن استعماله لتزييت أوعية الخبيرة. والليسيئين يعد ضرورة في طعام الكبار، وهو يساعد على الجهاز القلبي جعل مستويات الكولستيرول منخفضة ويحمي الجهاز القلبي الوعائي.

اللأخن

هذا النوع من الحبوب هو "ملك النشويات". وهو مرتفع جداً في البروتينات، والدُّذْن (أو النذرة المويجة) يسهل جداً إعداده، انظر قسم "أنواع الحبوب والدقيق" لكي تعد الدُّخْن كغذاء نشوي. ونقترح إضافة الدُّخْن إلى طعامك مرتين أسبوعياً. إذا كنت تعاني مشكلات صحية في أيض السكر، فإن الدُّخْن يعد مصدر نفع عظيم في غذائك البومي. وتذكر أن بإمكانك أن تضيف الفاكهة الجافة مقطعة إلى وجبة الدُّخْن أو الشوفان أو أي نوع آخر من الحبوب النشوية تتناوله في الإفطار واطهها مع وجبتك النشوية. ويمكن تناول الفاكهة الجافة مع الأغذية النشوية (وهذا يختلف عن الغاكهة الطازجة التي تحتاج إلى هضمها سريعاً ويجب عدم بقائها في المعدة مع أطعمة أخرى).

إذا نظرت في الوصفات الغذائية، فستجد الدُّخْن أيضاً معداً على صورة بودنج، وهو تصبيرة رائعة بين الوجبات، وكطعام

حلو، وكوجبة إفطار. ويمكن طحن الدُّخْن أيضاً إلى دقيق. وهو معتاز كأول غذاء نشوي يأكله الطفل الرضيع بالتبادل مع الأطعمة النشوية من الأرز البني. وهو سهل الهضم وله نكهة خفيفة جداً.

الميسو

الميسو Miso معجنون يصنع من قبول الصويا الذي تم تعتيقه في براميل خشبية لدة ٣ منوات. ويحتنوي على إنزيمات نشطة تساعد على الهضم. وتوجد أنواع مختلفة من الميسو، مثل: الكوميه، والجينماي والهاتشو، والموجي، ونوع خفيف سكري يستخدم في الحلوى.

الموجي هو أكثرها شيوعاً كبتبل، ويصنع من الصويا والشعير. والهاتشو أكثر قوة، ويصنع من فول الصويا ولكن بدون شعير. أما الكوميه هو أخفها نكهة، مع استخدام الأرز البني يدلاً من الشعير. والجينماي يصنع من الأرز البني وفول الصويا.

والميسو يكبون جيداً عند إضافته إلى الغروفات وحشو الشطائر والصلصات والحساء واليخني وله نكهة تشبه اللحم قليلاً ويصلح كمتبل جيد.

لا تغل المسوء ولكن مثل صلصة التاماري أضفه إلى الطعام عند نهاية الطهي لتحفظ كل الإنزيمات والمناصر الغذائية. ويجب حفظه في مكان بارد، ويغضل عدم وضعه بالثلاجة إذ إن برودة الثلاجة تقضي على الإنزيمات النشطة. وأحياناً ما يتكون عفن على صطح الميسو. ولكن هذا مجرد علامة على طبيعته الحية النشطة. ويكفي فقط أن تزيل المغن وتتخلص منه وهو غير ضار على أية حال!

ويستخدم الميسو في الأغذية الحيوية الرئيسية. وهناك كتب عديدة عن هذا المنتج الرائع.

الأرز

يجب تناول الأرز في صورته البنية. ولا تتناول الأرز الأبيض. وهناك ثلاثة أنواع من الأرز ذي الحبوب البنية: الحبوب القصيرة أعلى في قيمتها الغذائية وأقل في السعرات الحرارية من الحبوب الطويلة، ولكنها تتكتل مما أكثر من صنف الحبوب الطويلة، فاستخدم الحبوب الطويلة عندما تستضيف بعض معارفك على مائدة الطعام، واستخدم الحبوب القصيرة عندما تأكل وحدك. وهناك أيضاً الأرز السكري، الذي هو أكثر ليونة وحالاوة ولزوجة من الأصناف الأخرى. وقد استخدم الأرز السكري بصفة تقليدية

في اليابان لصنع كعك خاص بالإجازات. وعند تحميص الأرز هو السكري، فإنه ينتغش تماماً مثل الفشار. إن شراب مولت الأرز هو مادة محلية طبيعية توجد في محال الأغذية الصحية. جرب استخدام الأرز البني بدلاً من البطاطس مع وجياتك. وهو واحد من أكثر الأطعمة المغذية التي يمكن الحصول عليها وهو غني بفيتامينات "ب-مركب".

الملح البحري (ملح الطعام)

يحتوي على كمية وافرة من المعادن وينتج عن تبخر ماء البحر. وإذا كان لابد أن تستخدم كمية ضئيلة من الملح، فاستخدم ملح الطعام البحري بدلاً من ملح المائدة اليودي أو الأبيض (أي الملح الصخري المشتق من محاجر الملح). ولا ننصح بإضافة الملح إلى الطعام.

سيايك

هذا الطعام الخاص "سبايك" Spike يمكن استخدامه في كل المأكولات الطهية تقريباً. وهو مشتق أساساً من الخضر المجففة. وهو منخفض في الصوديوم ويحتوي على كمية ضئيلة من الملح البحري.

وإذا جربت سبايك على البيض المخفوق، وفي الحساء والطواجن أو أي صنف آخر، فسوف يعجبك.

الطحينة

الطحينة هي من الأغذية المعروفة في الدول العربية ومنطقة الشرق الأوسط. وهي عبارة عن حبوب من السمسم المطحون يتم تحويلها إلى عجينة رقيقة مع الاحتفاظ بجميع عناصرها الغذائية سليمة. وهي غنية بالفيتامينات والمعادن والبروتينات والأحماض الدهنية الأساسية.

إن الطحينة أيضاً غنية جداً بالكالسيوم. وهي رائعة في الصلصات ومطيبات السلطة. واستخدمها على الرقائق أو خبر الحبوب الكاملة وضعها على بذور السمسم أو المربى أو المسل الأسود.

ويمكنك أن تشتريها من محال الأغذية الصحية, اخلطها مع الحمص المطهي، وأضف عصير الليمون، وقص ثوم منتست، وشيئاً من زيت الزيتون، وسوف تحصل على طعام مغروف أو حشو للشطائر مرتفع القيمة الغذائية. وهو ممتاز كبديل للزبدة.

صلصة التاماري

استخدم صلصة التاماري كبديل لصلصة الصويا. وهي مشتقة من قول الصويا، وتعتبر مصدراً ممتازاً للبروتين. ويمكنك أن تشتري صلصة التامارى من محال الأغذية الصحية. استخدمها في أطباق مثل الحساء والطواجن وبرجر المكسرات والخضراوات المقلية سريعاً. وأضف التاماري دائماً عند نهاية الطهي لتضيف المزيد من الإنزيمات والمحتوى الغذائي. ويوجد أيضاً التاماري الخالي من القمح. وعليك أن تتجنب الملح البحري تماماً عندما تستخدم هذه الصلصة إذ إن لها نكهة ملحية.

وتوجد أيضاً صلصة طوفو النمر الأبيض من إنتاج وستبري Westbrae. ويتم تعبئتها في زجاجات مثل صلصة الصويا مع الحصول على نكهة شرقية رائعة، وهي لذيذة على الدجاج والطوفو والأرز والخضر. ونوصي بها لأنها مختمرة بشكل طبيعي ومحفوظة، في حين أن صلصة الصويا التجارية قد أضيفت إليها مواد حافظة ومنها مونوصوديوم جلوتامات.

التميه

التمبه غذاه أساسي في إندونيسيا. وتثنيج بتخمير فول الصويا السابق نقمه وطهيه وأحياناً تخمير الحبوب نفسها مباشرة مع وسط زراعة يسمى ريزوبس (وهي مزرعة بادئة يتم إنماؤها على أوراق الخبيزة، ثم تطعيمها بفول الصويا بقشره). والتمبه غنية بالبروتين. إذا ظهرت عليها بقع رمادية أو داكنة، فليس ذلك علامة على التلف. والتمبه تكون جيدة عند تشويحها (سوتيه) في قليل من الزيت أو صلصة التاماري. وغالباً ما تتم إضافتها لأطباق الخضر والحبوب والطواجن ومزجها بها.

الطوفو

الطوفو يشتق من فول الصويا. ويعرف بخشرة الفول. وهو غذاء أبيض اللون يشبه الجبين في قوامه وغني جداً بالبروتين وفيتامينات "ب" وليس له طعم مميز، وإنما يكتسب نكهة أي طعام يخلط به. يمكن أن يبقى سليماً لمدة حوالي أسبوعين عند حفظه مغطى بالماء في وعاء أو برطمان داخل الثلاجة. وبعد فتح الوعاء تخلص من الماء الذي به، وغط الطوفو بساء آخر جديد. وقبل استخدام الطوفو في أكلات مثل الجبين الكريمي المجمد أو كعكة الجبن بالطوفو عليك أن تصرف الماء الذي بالوعاء وتجفف الطوفو. كما أن الطوفو يكون ممتازاً عند تقطيعه إلى شرائح وتجفيفه الطوفو. كما أن الطوفو يكون ممتازاً عند تقطيعه إلى شرائح وتجفيفه

وغمسه في صلصة التاماري، ونقعه لبضع دقائق، ثم غمسه في بذور السمسم وتشويحه (سوتيه). كما يمكن أن يكون بديلاً للبرجر، وهو بديل جيد للّحم في أية وجبة.

برقوق أوميبوشي

يقوم بإعداده اليابانيون. ويتم تمليحه وتخليله وتعتيقه لعدة سنوات. وهم يستعملونه مع مطيبات السلطة، ومع الشطائر والطعام المغروف ويطهونه مع الحبوب والغوليات وأطباق الخضر. ويتم تخليل البرقوق الياباني في الملع لمدة حوالي شهرين، وأحياناً مع رقاقات البغتيك (الشيزو) التي تعطيه لوناً زاهياً. وطعمه ملحي حامض. واحرص على ألا يكون قد أضيفت إليه مواد أخرى: فقط البرقوق والماء والملح وربما الشيزو أو رقاقات البغتيك هي التي يجب النص عليها ضمن المكونات. وهذا النوع من البرقوق يقلل الحموضة أو القلوية الزائدة في الجسم. ومن أعراض هذه الحالة اضطراب المعدة، حرقة الشرج، حدوث بعض الأمراض الانحلالية.

جنين القمح وجنين الذرة

إذا اخترت أن تشتري جنين القمع منفصلاً عن الدقيق، فاحرص على أن يكون المنتج طازجاً، فجنين القمع سريعاً ما يصاب بالعطب. وفي الواقع، يكاد يكون من المستحيل أن تشتري جنين القمع دون أن يكون قد تزنخ. لذا فإن المنتج يجب أن يعبأ بالأسلوب الخواثي (بالشفط). إذا لم يتحقق هذا، يجب حفظه بالثلاجة، وأن يكون مكتوباً على عبوته تاريخ الإنتاج أو تاريخ النتهاء الصلاحية. وإذا أمكنك أن تشتريه محمصاً، فإنه تكون له فترة صلاحية أطول. فاستخدم كبسولات زيت جنين القمع أو جنين القمع أو جنين القمع المحمص والمغلف جيداً. ومما يثير التعجب أن جنين الذرة غني جداً بالمواد الغذائية، بل إن بعضها يكون بنسبة أعلى مما في جنين القمع. جرب استخدام جنين الذرة في أكلات مثل خيز الذرة، ووجبات الدجاج والأسماك.

خميرة الخبيز

هي فطريات مجهرية تتغذى على السكر والنشويات في عجينة المخبوزات. وهي كنتيجة لذلك تنتج غاز ثاني أكسيد الكربون الذي يجعل العجيئة تنتفش. إن الخميرة الجافة النشطة، والخمائر سريعة المفعولة، وعجائن الخميرة المفعوطة كلها تصنع من سلالات متشابهة من الخميرة، وعند شرائك الخميرة تأكد من أنها لا تحتوي على مواد حافظة مشل هيدروكسي أنيسول

البيوتيلي، فهذه المادة قد تبين أنها تسبب السرطان في الاختيارات التي أجريت على حيوانات التجارب. لا تخلط بين خميرة الخبيز وخميرة البيرة، فالاختلاف بينهما كبير.

الزيادي

الزبادي يصنع من اللبن، وله قوام يشبه الكستردة وطعم حمضي طفيف. وهو يتميز بقائمة من الفوائد الصحية التي هي مـن الطولُ بحيث يصعب ذكرها كلها في هذا التَّام؛ وهو مهم في النَّذاء اليومي ليساعد على الهضم، ويقلل الانتفاخ والفازات. والزبادي غنى جداً بفيتامينات "ب". وهو يعوض البكتيريا النافعة في القناة الهضمية، وهذا حيوي للصحة الجيدة. والمضادات الحيوية تقضى على البكتيريا النافعة مما يسمح للبكتيريا الضارة بأن تسود وتغلب، مما يؤدي إلى جميع أنواع المشكلات الصحية. ومرض الكانديدا هـ و مشال لمشكلة صحية يمكن أن تنجم عـن هـ لاك البكتيريا الجيدة. فاحرص على أن تضيف هذا الفذاء الرائع إلى طعامك، ولكن لا تستعمل الزبادي المخلوط بالسكر والكيميائيات. وبصغة عامة، فإن منتجات الألبان الحمضية أفضل لك مثل مخيض اللبن، والجبن القريش، والزبادي... إلخ. ويمكنك استخدام الزبادي بدلاً من القشدة الرائبة في أكلاتك. ويعكن خلطها بالفاكهة والجرائولا واستخدامها في صنع المتبلات والأغذية المخفوقة المقوية للجسم.

هذا، ويجب حدف السكر الأبيض، وشراب الدرة، والسكروز، والدكستروز، والجلوكوز من الغذاء على أن يحل محلها العسل الخام غير المسخن وغير المرشح، باستخدام ١/٢ كوب من العسل بدلاً من كوب من السكر مع تقليل السائل المطلوب استعماله في الأكلات بمقدار ١/٤ كوب. إذا ثم يكن الأمر بحاجة إلى إضافة سائل إلى الأكلات، فأضف ٣ ملاعق كبيرة من الدقيق. استخدام شراب القيقب الصائي، والعسل الأسود بدون إضافة الكبريت، وعصائر الفاكهة، وحساه الغاكهة، والعصائر المركزة. ويمكنك استخدام عصير التفاح المركز (بدون تخفيف) في كثير من الأكلات إذا احتاج الأمر إلى مادة محلية، مثل فطائر الفاكهة والغطائر العادية، ولكنه ينغم أيضاً لأطباق ومخبوزات أخرى.

احدَف صودا الخبير (بيكربونات الصوديوم) واستعمل بدلاً منها مسحوق الخبير منخفض الصوديوم من رمفورد وهو خال من الألومنيوم، وذلك باستخدام جزأين من مسحوق الخبير بدلاً من جزه من صودا الخبير.

لا تستعمل الخبل المقطر الأبيض. واستخدم خبل سيدر النقي أو خل الأرز.

وبدلاً من المكرونة البيضاه والاسباجتي ورقائق المكرونة والشعرية استعمل المكرونة المستوعة من الحبوب الكاملة.

وبدلاً من مشروبات الصودا الغازية استخدم عصائر الفاكهة والمياه المعدنية وأنواع الشاي العشبي، ومشروب الصودا الحقيقي مع منكهات حقيقية طبيعية محالاة بالفركتوز أو عسل النحل. وهذه يمكن أن تجدها في محال الأغذية الصحية. احدف القهوة وأنواع الشاي الصيئي (باستثناء الشاي الأخضر) وغير ذلك من أنواع شاي الكافيين. واستخدم بدلاً منها أنواع الشاي العشبي والمشروبات النشوية. وبدلاً من زبدة الفول السوداني التجارية استخدم زبدة المكسرات المطحونة الطازجة، أو تأكد من أن زبدة الغول السوداني غير مهدرجة، وهذه يمكن شراؤها من محل الأغذية الصحية. ونفس هذا الأمر ينطبق على زبدة كل من البلاذر والسبسم واللوز. واشتر الأطعمة المجففة التي زرعت أصلاً بطريقة عضوية ولم يضف إليها الكبريت وبدون مواد حافظة كلما أمكن.

عند تحمير البصل أو عش الغراب، جرب استعمال صلصة التاماري بدلاً من الزيمت أو الزبدة إذا كنت تتبع نظاماً غذائياً خالياً من الدهون. إن تكهتها رائعة.

استخدم المزيد من بنور السمسم وزهرة الشمس والقرع العسلي. وتأكد من أنها قد حفظت في الثلاجة ولم تتزنخ. وإلا فيجب أن تحفظ في أوعية قد عبئت في جو من غاز النيتروجين. ولا حاجة بك إلى استهلاك بذور أو زيوت أو مكسرات متزنخة. فهي تستنزف من الجسم عناصر غذائية حيوية وتفرض عبئاً على الكبد.

وتذكر، قبإن في كيل الأكيلات تقريباً يمكنك استخدام الحبوب الكاملة غير المصنعة والسكريات الطبيعية بدلاً من الدقيق الأبيض والسكر الأبيض والملح... إلخ. ونوصي بإلقاه جميع المنتجات البيضاه المصنعة بعيداً. وبعجرد أن تتعلم كيف تطهو الأطباق المذكورة في هذا الكتاب، فسوف تحس برغبة في أن تمسك بجميع كتب الطهي القديمة وتحولها إلى وصفات طبيعية (وإلا فألق بها بعيداً)!

إن الأطعمة التي يمكنك تناولها بوقرة هي الغواكه، والخضراوات الطازجة، والخضراوات الطهية بالبخار، والمكسرات (ما عدا الغول السودائي)، والبذور، والغوليات، والبتول، والحبوب الكاملة. وتكون الحبوب الكاملة مفيدة إذا تم نقعها طوال الليل شم

طهيها طهياً خفيفاً في الصباح مع إضافة القليل من العسل، أو التوابل والأعشاب. ولا تفقد العناصر الغذائية من الغلي القوي في هذه الحالة.

وحتى يمكنك أن تجدد حيوية جسمك، أو إذا كان جسمك ينتج الكثير من المخاط، فتجنب السكر والملح واللبن ومنتجات الألبان واللحوم الحمراء ومنتجات الدقيق الأبيض ومشروبات الكافيين والبيض.

لا تستخدم أرعية الطهي المسنوعة من الألومنيوم. ويعتقد بعض الأطباء أن مرض ألزهايمر يتسبب عن تراكم الألومنيوم في المخ. ولا تستخدم الطاسات المطلية (التيفال وما شابهها). ولكن استخدم للطهي الأوعية المسنوعة من الصلب الذي لا يصدأ أو الحديسد أو الزجساج أو ماركسة كسورنينج ويسسر Corningware.

ولا تقشر الخضر والفاكهة. بمل تناول الخضر والفاكهة بكاملها كلما أمكن. واصنع صلصة التفاح في جهاز إعداد الطعام. استعمل التفاح بقشره (ما عدا اللب الداخلي) وقطع التفاح وضعه في جهاز إعداد الطعام. أضف قليلاً من العسل إذا أردت تحليته مع قليل من القرفة وقدم الوجبة وهي حقاً لذيذة. ويمكنك إضافة القليل من عصير الليمون وبهذا تعيش الوجبة لمدة أطول. ويمكن إعداد الطماطم بنفس الطريقة، بقشرها كاملة لصنع الصلصات والحساء... إلخ. ويمكن تجميدها بصورتها هذه.

استخدم البطاطس بقشرها حتى عند صنع سلطة البطاطس. واصنع زيدة التفاح بنفس الطريقة مثل صلصة التفاح، مستخدماً أعواد القرفة. ضع خليط التفاح والقرفة في طاسة التحمير واطب عند درجة حرارة ٢٥٠٠ في طوال النهار (ما لا يقل عن ٢-٩ ساعات)، إلى أن تصل إلى القوام المطلوب. وضع الطعام الناتج في برطمان وسوف تحصل على زيدة تفاح لذيذة ومصنوعة بالمنزل.

جرب الطهي مع إضافة بعض الأعواد والأوراق الخضراء. فاستخدم بعضاً من أوراق الكرفس، والأوراق الخارجية من الخس. وأخيراً..

إليك بعض الأشياء لتتذكرها لتحصل على أطعمة جيدة النوعية:

١. تجنب الأطعمة البيضاء (فيما عدا القنبيط) كلما أمكن.

لا تتخلص من الأوراق الخضراء الخارجية الصالحة للأكمل من الخضر مثل الكرنب والبروكولي والخس. وحث البائع بالمتجر على أن يترك تلك الأوراق كما هي. فهذه الأوراق الخارجية قد

تعرضت لأشعة الشمس وصارت مشبعة بالفيتامينات والمعادن. وتجنب الكرفس فاتح اللون والهندباء الباهنة. واختر اللفت الأصفر فهو أفضل من الأبيض، وأفضل من الأخضر الغامق إلى الفاتح. وزد ما تتناوله من البطاطا الحلوة، لا سيما برتقالية اللون. ووجود اللون في الطعام هو علامة على محتواه من الفيتامينات؛ فخذ من الأطعمة مزيجاً من الألوان الطبيعية لتحصل على تشكيلة من العناصر الغذائية.

تجنب الأطعمة الرديئة. واشتر أكثر الأطعمة طزاجة في متجرك، واسأل عن الأيام التي تصل فيها إلى المتجر المنتجات الطازجة. وإذا أمكن فأنتجها بنفسك.

٣. تناول الأطعمة نيئة لا سيما الغواكه والخضراوات،
 وانتق الأطعمة النيئة وقدمها مرة أو مرتين يومياً (كلما كان ذلك مناسباً).

٤. اختر وسائل الطهي بعناية. اختر منها الوسائل الـتي تقلل ما يفقد من فيتامينات ومعادن. تجنب قلي الأطعمة نهائياً، واستخدم الطهي بالبخار بدلاً منه. وتـذكر دائماً أن كـل وسيلة للطهي لها عيوبها ومثالبها وقد تدمر المحتوى الفيتاميني إلى حـد ما

قلل من طهي الخضراوات بدلاً من الإسراف في طهيها
فيما عدا البسلة المجففة والغوليات المجففة، فالخضراوات يكون
طعمها أفضل وتحتفظ بلونها الطبيعي عندما لا يبالغ في طهيها،
والأهم من ذلك أن الإقلال من الطهى يحفظ العناصر الغذائية.

 لا تستخدم الصودا عندما تطهي الخضراوات، إذ إنها تدمر الفيتامينات.

 احتفظ بجميع العصائر ومرق الخضر الناتجة عن الطهي واستخدمها في صنع الحساه وذلك حتى تستفيد بجميع العناصر الغذائية في الماه.

٨. من المهم الالتفات إلى توليفات الأطعمة. فلا تمزج بين الفاكهة الطازجة وأطعمة أخرى، ولكن تناول الفاكهة الطازجة وحدها. ولا تشرب السوائل بما فيها الماء مع الوجهات، ومن التوليفات السيئة أن تتناول النشويات مع البروتينات.

 اطبر الأطعمة في أرعيمة مغطباة، على ألا تكنون من الألومنيوم، أو التيفال.

١٠ استخدم من الماء أقل كمية ممكنة عند الطهي، واطم
 الخضراوات بالبخار.

١١. تجنب الإسراف في الطهي.

١٢. تجنب الأطعمة المقلية والأطعمة للصنعة.

١٣. تناول الفواكه والخضراوات النيئة الطازجة مرتين
 ١٠٠٠ أ

١٤. لا تُقُل الأطعة بزيوت مهدرجة.

١٥. تناول الأطعمة بصورتها الطبيعية كلما أمكن.

١٦. اغسل جميع أنواع الشمام والبطيخ قبل شقها
 وتقطيعها، فقد تكون ملوثة ببكتيريا خطرة. ولا تعصر قشورها.

١٧. احفظ الحبوب في مكان بارد جاف.

١٨. ضع أوراق الغار في أوعية لمنع دخول الحشرات، ولكن تقبل حقيقة أن الطعام بدون مبيدات حشرية قد يحتوي على القليل من الحشرات. وإني أفضل أن آكل الطعام وبه بعض النصل الذي لا يضر عن أن أتناوله ملوثاً بالكيميائيات السامة! إنني بعد صنين عديدة من عملي في مجال البيع بالتجزئة، لم يحدث أن رأيت حشرات تغزو أطعمة محتوية على مواد حافظة. ولكن يبدو أنها دائماً تختار الحبوب النامية عضوياً وتفضلها على التي الستخدم لها المبيدات. ويجب أن نعطي المزيد من الاهتمام للحشرات وكل أشكال الحياة. إنها يمكن أن تخبرنا بالكثير, فإذا رأيت حشرة في الحبوب أو الدقيق الذي لديك، فلا تجزع. فهذا رأيت حشرة في الحبوب أو الدقيق الذي لديك، فلا تجزع. فهذا يعنى أن لديك منتجاً معتاراً يستحق الأكل!

١٩. لا تستخدم نفس اللوحة التي تقطع عليها الدواجن أو اللحوم لتقطع عليها الخضراوات, وهذا أسر مهم: إذ يمكن أن تنتقل بكتيريا السالونيلا الخطرة التي تسبب التسمم. ويعتقد أن الالتهاب المفطلي يمكن أن يرتبط بهذا التسمم الغذائي.

 ٢٠. احترس عند شراء جميع الأطعمة المعلية. فإذا كان أعلى العلبة غير محكم، أو كان منتفخاً، فلا تستعملها.

يشير بحث أجري في مدرسة الطب في مدينة بافالو التابعة لجامعة ولاية نيويورك إلى وجود رابطة بين الصوديوم وزيادة قابلية الإصابة بسرطان المعدة. في محتواها من الصوديوم تكون مصحوبة بارتفاع في معدلات الإصابة بسرطان المعدة.

خضراوات العائلة الباذنجانية

هل أكلها صحي؟

ما العائلة (أو الفصيلة) الباذنجانية Nightshade؟ هي عائلة نباتية تسمى علمياً السولاناسيات Solanaceae (أي المنائلة نباتية تسمى علمياً السولاناسيات وتتضمن حوالي ٩٢ جنساً، وهذه الأجناس تشتمل على ما يزيد عن ٢٠٠٠ نوع. وتتضمن أفراد تلك العائلة الكثير من النباتات المنبهة، والدوائية، أو انسامة، مثل التبغ، والبانجو، والبلادونا (عشبة ست الحسن أو السّكران القاتل). وتشمل النباتات الصالحة للأكل من العائلة الباذنجانية بعضاً من أكثر الخضراوات التي تأكلها شيوعاً: الطماطم، والبطاطس، والباذنجان، والغلفل بجميع أنواعه (الأخضر والأحمر والغلفل الحار والغلفل الحلو والشطة، فيعض الغلفل حلو وبعضه حار، إلا أن هذه العائلة لا تشمل الغلفل الأسود والأبيض). وقد أظهرت الأبحاث أن من كانوا يعانون آلام المفاصل عندما توقفوا عن تناول جميع أنواع الباذنجانيات تحسنت حالاتهم بشكل رائع.

نخرج من هذا بأن الباذنجانيات عالية المحتوى من أشباه القلويات أو القلويدات وهي مواد كيميائية لها تأثيرات فسيولوجية قوية. وفي حالة البطاطس فإن أحوال التخزين بعد جني المحصول التي تشمل التعرض للضوه والحرارة قد تزيد بعرور الوقت محتوى أحد القلويدات ويسمى سولانين إلى أن يصل إلى الحدود السمية. ومن المعروف أن البطاطس القديمة التي خزنت في ظروف سيئة تسبب أعراضاً تكون من الشدة بحيث تتطلب إدخال المصاب إلى المستشفى، وتشمل الالتهاب المعدي المعوي، والغثيان، والإسهال، والدوار.

وقد قال إيرال مندل في كتابه "غير مأمون في أية وجبة" Unsafe at Any Meal ما يلي متحدثاً عن البطاطس: "إن السولانين الذي يوجد في تلك المناطق الخضراء من سطح البطاطس وحولها وفي تلك العيون المتبرعمة يمكن أن يعوق انتقال النبضات العصبية، ويسبب اليرقان، والألم البطني، والقيء، والإسهال".

وهذه القلويدات تعمل كنوع مغاير من فيتامين "د" (إلى حد ما) في أنها على ما يبدو تؤثر في أيض الكالسيوم. والأطعمة الباذنجانية قد تعمل من خلال آلية لم يتم فهمها حتى الآن على إزالة الكالسيوم من العظام وترسيبها في المفاصل والكلى والشرايين

وغيرها من مناطق الجسم التي لا ينتمي إليها. وهكذا فقد تسبب الالتهاب المفصلي.

والأطعمة الباذنجانية يتم تناولها بكميات ملحوظة غالباً ضمن أخلاط غذائية تشمل أيضاً منتجات الألبان. وهذه الأطعمة غالباً ما تكون في أزواج مشل: صلصة الطماطم مع الجبين، والبطاطس مع القشدة الرائبة، والأطعمة الهندية المتبلة، والزيادي مع باذنجان بارميجيانا.

والأطعمة الباذئجائية المحتوية على القلويدات التي تسبب الاضطراب لأيض الكالسيوم لها علاقة ما بهضم منتجات الألبان أو تمثيلها، وهي المنتجات الـتي تتميز بمحتوى مرتفع جداً من الكالسيوم. فلبن البقر يحتوي على كالسيوم يزيد أربع مرات عن لبن الأم من البشر. وهي كمية قد تفوق كثيراً قدرة الأيض في الإنسان على مواجهتها.

وبتعبير آخر، فإن الباذنجانيات عندما تؤكل مع أطعمة غنية بالكالسيوم، فإنها تساعد على منع الكالسيوم من الترسب في أماكن غير ملائمة، وذلك بشرط أن يكون الجسم ممارساً لوظائفه بصورة سليمة. أما إذا لم يكن هذا متحققاً، ففي هذه الحالة إما أن تسحب الأطعمة الباذنجانية الكالسيوم من الأماكن غير الملائمة بالجسم، وإما أن يستخدم الجسم الكالسيوم الذي في اللبن بشكل غير سليم ويجعله يتراكم في المفاصل والأنسجة.

وتشمل أعراض التخزين غير الملاثم بالجسم فقدان مادة العظام، وتسويس الأسنان، وما يسمى "الشعور بالأسنان العارية" (وهـو شـعور بتعـري الأسـنان وهشاشـتها). وإذا كنـت تتجنب منتجات الألبان وتتناول غذاء مـنخفض الـدهون، فقد تحتاج إلى حذف الخضراوات الباذنجانية من غذائك.

وقد ابتكر د. كولين إتش. دونج، وهو طبيب من سان فرانسيسكو نظاماً غذائياً خاصاً يسمى "غذاه دونج". فهو يعتقد أن الالتهاب المفصلي ينجم عن تفاعلات تحسسية لطعام معين ولشافات كيميائية في الطعام. ونظامه الغذائي يمنع اللحم والفواكه والطماطم وجميع منتجات الألبان، وكل الأحماض ومنها الخبل، وكل أنواع الفلفل، والتوابل الحارة، والشكولاتة، والمكسرات

المحمصة، والمشروبات الكحولية خاصة النبية، والمشروبات الغازية، وجميع الأطعمة المحتوية على مواد حافظة ومضافات وكيميائيات لا سيما الموتوصوديوم جلوتامات.

كما أن نظامه الغذائي يحبذ تناول الأسماك؛ إذ إن زيوت السمك على ما يبدو تفيد في حالات الالتهاب المفصلي. وهذا النظام الغذائي يمنع أغلب الأطعمة الباذنجانية، والبيض، وفيتاميني "أ"، "د" (في صورة مكملات)، والأطعمة المدعمة بهذين الفيتامينين مثل المارجرين. ويمكن الاستعاضة عن هذا بتعريض الجلد لأشعة الشمس التي تساعد على حصول الجسم على ما يكفي احتياجاته من فيتامين "د". كما أن الخضراوات الورقية الخضراه، والخضر برتقالية اللون؛ مثل الجزر والبطاطا الحلوة والكانتالوب؛ تزود الجسم بالكثير من فيتامين "أ" من الغذاه.

هذا، وقد كان نورمان إف. تشيلدرز (الأستاذ السابق لعلم البساتين بجامعة روتجرز) يعاني آلاماً وتيبساً شديداً في مفاصله بعد أن يتناول الطماطم في أية صورة. وقد كان على علم بتلك العائلة النباتية الباذنجانية وسميتها. كما لاحظ أن حيوانات

المزارع تثني ركبها نظراً لأن مفاصل تلك الركب كانت تؤلها كثيراً لدرجة عدم استطاعتها الوقوف على سيقانها، وذلك بعد تناولها أعشاباً تحتوي على السولانين. وحينت بدأ يختبر الأطعمة الباذنجانية الواحد منها تلو الآخر، وقد وجد أن كل طعام منها يزيد شدة آلامه المفصلية. وقد امتنع عن تناول جعيع الخضراوات الباذنجانية في طعامه، وفي خلال شهرين اختفى الألم الذي كان يعانيه. وهو يعتقد تماماً أن أولئك الذين يعانون الحساسية أو الاستهداف للخضر الباذنجانية يمكنهم التخلص من آلام وأوجاع الالتهاب المفصلي، إذا تجنبوا هذه الأطعمة المثيرة للمشاكل.

إن النظام الغذائي عظيم الحيوية، والذي تظهر فيه خصائصه الشافية، يمنع اللحم، والبيض، ومنتجات الألبان، والدواجن، وعصائر الفاكهة، وخضراوات العائلة الباذنجانية.

إذا كان شخص ما يعاني الالتهاب المصلي أو هشاشة العظم أو آلام العضلات والمفاصل، فإن الخضر الباذنجانية يجب حذفها من غذائه ليرى ما إذا كانت حالته ستتحسن، أم لا.

خضراوات العائلة الباذنجانية

البابريكا (نوع من الفلفل الحلو)

البيمنتو (نوع آخر من الفلفل الحلو)

البطاطس

الطماطم

الفلفل الرومي (الأخضر، والأحمر، والأصفر، والكريري)

الفلفل الحريف (كابسيكم)

فلفل الشطة (تشيلي)

الباذنجان

الفلفل الحار (الطويل الأحمر، والعنقودي الأحمر)

(مع العلم بأن كلاً من نوعي الظلفل الأسود والأبيض لا يدخلان ضمن هذه العائلة)

يحتوي التبغ بجميع صوره على مادتين سامتين هما: السولانين، والنيكوتين، وهاتان المادتان عند تعاطي التبغ تصلان إلى الدم والأنسجة. ولهما بصفة خاصة تأثير مدمر للعضلات والأعصاب. (The Desert Arthritis Medical Clinic, Desert Hot Springs, CA).

كان د. كولين إتش. دونج الطبيب من سان فرانسيسكو الذي مارس طب العائلة هناك لمدة ٥٠ عاماً قد ابتدع "نظام دونج الغذائي". وكما يقول د. دونج، فإن نظامه الغذائي ينيد في حالات الالتهاب المفصلي؛ لأن هذا الالتهاب المفصلي إنما ينجم عن تفاعلات تحسية لأطعمة ومضافات كيميائية معينة في الطعام. ويقول: "إن المهم -في هذا الشأن- هو ما لا تأكله". ونظام دونج الغذائي يحذف ما

٧) الشكولاتة

٨) الكبرات الجافة البحيصة

١٠) الشروبات الغازية

٩) الشروبات الكحولية ، خاصة النبيذ

المونوصوديوم جلوتامات

١١) جميم المضافات والمواد الحافظة والكيميائيات لا سيما

- ١) اللحم
- ٢) القواكه بما فيها الطماطم
- ٣) منتجات الألبان بجميع أنواعها
 - ٤) الخل أو أي حيض آخر
 - ه) الفلفل بجميع أصنافه
 - ٦) التوابل الحارة
- ويعتبر نظام دونج الغذائي مركزاً على الأسماك. ويبدو أن زيوت السمك تفيد مرضى الالتهاب المفصلي.
- الصدر: كتاب "ما لن يقوله لك الطبيب" What Your Doctor Won't Tell You. تأليف: جين هايمليخ، ص ١٤٣



الأطعمة القوية

الخرشوف

الخرشوف Artichoke غني بالبوتاسيوم والماغنسيوم مما يجعله منيداً للقلب. كما يحتوي على كميات ملحوظة من الكالسيوم والغوسفور والحديد وفيتامين "ج" والنياسين. اطب هذا الخضار بالبخار، وقدمه مع الزبادي أو مغروف الطوفو. ولكي تتمكن من استخلاص الجزء اللحمي من ورقة الخرشوف انزع المجزء السفلي من الورقة بأسنانك. وبعدما تنتهي من الأوراق بهذه الطريقة، انزع اللب الزغبي الشوكي غير القابل للأكبل، وقطع القلب المتبقي إلى قطع واستمتع بها.

كمثرى الصبار

كمثرى الصبار Cactus Pear تكون متاحة من يوليو حتى مارس، وهذه الغاكهة طعمها يشبه البطيخ. ويمكن تتشيرها وإزالة بذورها وطهيها لتحويلها إلى حساء مركز يستعمل لتغطية الزبادي المجمد. وتحتوي الواحدة منها على ٤٦ سعراً، ٢٢ مجم من البوتاسيوم.

الكامو كامو

هذه الفاكهة: الكامو كامو Camu Camu حجمها أكبر قليلاً من الكريز ولها طعم حمضي جداً بسبب محتواها المرتفع من فيتامين "ج". وتحتوي هذه الفاكهة على فيتامين "ج" أكثر من أي فاكهة أخرى معروفة. وتصل إلى ٣٠ مرة قدر ما يوجد في إحدى الفواكه الحمضية. وتنمو الكامو كامو على طول حوض نهر الأمازون في بيرو بأمريكا الجنوبية.

الكارامبولا

هذه الفاكهة: الكارامبولا Carambola كثيراً ما تسمى الفاكهة النجعية وحجمها حوالي حجم ثمرة الأفوكادو. ولها قشرة صفراء لامعة، و ٤-٦ أضلاع طولية. وعند قطمها بالعرض، فإن شرائحها تبدو مثل النجوم. ونكهتها تشابه الفواكه الحمضية (كالليمون). والكارامبولا مصدر جيد للبوتاسيوم وفيتامين "ج"، ولا تحتوي على دهون، والثمرة الواحدة تعطي حوالي ٤٠ سعراً حرارياً فقط

الكرفسي أوجذر الكرفس

الكرفسي Celeriac أو جنر الكسرفس الكرفس يكون متاحاً من أغسطس إلى مايو، وهو جذر ملي، بالعقد وغالباً ما يكون مليئاً بالطين. وهو مشتق من نبات يشبه الكرفس يكون فيه الجذر هو الجزء الوحيد الصالح للأكبل. وطعمه خليط من طعم الكرفس والجوز. وهو يضيف نكهة رقيقة جداً إلى أصناف الحساء واليخني. جربه نيئاً، وقشره وقطعه إلى شرائح جوليانية طولية، وغطها بصلصة الخل. واختر الجذور الصلبة الصغيرة التي لها قشرة ناعمة. وجذر الكرفس (الكرفسي) إذا قطع إلى شرائح، فإن قطعه تملأ ٢/٣ كوب، وهو يحتوي على ٣٩ سعراً، ٣٠٠ مجم من البوتاسيوم ولا توجد دهون. وهو غني بالغوسفور ومفيد للأجهزة العصبية والليمغاوية والبولية.

الكايوتي

فاكهـة الكايوتي Chayote طعمهـا مـزيج مـن الخيـار والتفاح، ويمكن قليها سريعاً أو سلقها أو طهيهـا بالبخار. وعنـد تقطيعها تملأ ۴/۲ كوب. وتحتـوي الثمرة على ۲۴ سـعراً، ١٥٠ مجم بوتاسيوم، ۱۸٪ من الحد الأدنى الموصى به من فيتامين "ج".

الشمر

الشمر الحلو أو الآنيسون الحلو Fennel هو نبات يرتبط بعائلة الكرفس. وله بصلة بيضاء غضة متماسكة وأوراق خضراء. والأوراق تعاثل أوراق الشبت، والجزء السغلي من النبات يشكل بصلة بيضاء كبيرة أكبر بكثير من حزمة الكرفس.

ونكهة هذا النبات حلوة لذيذة تشبه عرق السوس. جربه نيئاً في السلطات أو مع طعام مغروف. وهو غني بفيتاميني "أ"، "ج". ولتحضير النبات تخلص من الأوراق الخارجية، وافرم الأوراق العلوبة المتبقية، واشطر البصلة بالطول. افصل اللب الداخلي السميك في أسفل النبات، وهذا يمكن طهيه وإضافته إلى أصناف اليخني.

جرب الشمر مقلياً (سوتيه) في مل، منعقة كبيرة من الزيت حتى يلين ولكن يبقى غضاً. أضف الماء إلى ارتفاع ١/٢ بوصة وأنضج الشمر لدة ٢٠ دقيقة. ويمكنك أيضاً أن تغري الشمر وتطهيه بالبخار لمدة ٨-٠٠ دقائق. وثمة طريقة أخرى لطهي الشمر بشطر بصلته إلى نصفين وسلقها لمدة حوالي ١٥ دقيقة.

قلب النخلة

قلب النخلة Heart of Palm هو حلم لكل من يتبع نظاماً غذائياً لإنقاص الوزن! فهو يحتوي على ٢١ سعراً حرارياً فقط في كل كوب منه. فأي طعام يمكن مقارنته به؟ ونظراً لسرعة تعرضه للتلف، فإنه يكون معلباً في أغلب الأحوال. وقلوب النخل غنية جداً بغيتامين "أ". ونظراً لنكهتها الرقيقة، يمكن إضافتها لما لاحصر له من أطباق المأكولات البحرية والحماء والويكة والسلطات.

"من يجرون تجارب الهندسة الوراثية يأخذون جينات وراثية من البكتبريا والفيروسات والحشرات ويضيفونها إلى الفواكه والحبوب والخضراوات". هذا ما قالته د. ربيكا جولدبرج العالمة المخضرمة التي تعمل لدى صندوق الدفاع عن البيئة، ونشر في جريدة New مندوق الدفاع عن البيئة، ونشر في جريدة York Times الدفاعية الوحيدة هي أن تأكل الحبوب والمنتجات العضوية.

الشمام الأقرن

الشعام الأقرن Horned Melon طعمه يشبه اللايم، والخيار، والموزا ويمكن قطع الشمامة إلى قطع أسفينية الشكل أو تؤكل مباشرة من قشرتها.

خرشوف القدس

هذه الدرنة من خرشوف القدس أو الطرطوفة أو القلقاس الروسي Jerusalem Artichoke تكون متاحبة من أكتبوبر إلى يونيو، ويمكن حك سطحها وتقطيعها إلى شرائح وقليها سريعاً. ولا حاجة لتقشيرها. وعند تقطيعها تملأ شرائح الدرنبة ٣/٤ الكبوب، وتحتوي على ٧٦ سعراً، ١٩٪ من الحد الأدنى الموصى به من الحديد، ١٣٪ من فيتامين "ب١".

الهيكاما

هو جدر بني اللون له قشرة خشنة ومن داخله أبيض اللون. ويكتب بالإنجليزية Jicama ولكنه ينطق هيكاما. وهذا الجدر يجب تقشيره وتقطيعه إلى شرائح فهو حلو ومقرقش، ويمكن أكله نبئاً أو مطهياً. جربه عند قليه سريعاً. والجدر الواحد تملأ

شرائحه ٣/٤ الكوب ويحتوي على ٤١ سعراً، ١٧٥ مجم بوتاسيوم، ويفي بـ ٣٣٪ من الاحتياجات الضرورية أو الحد الأدنى الموصى به من فيتامين "ج".

الكيوي

فاكهة الكيوي Kiwi طعمها لاذع قليلاً، ونكهتها بين الفراولة والعنب الأخضر، وتعرف في الصين باسم الريباس (عنب الثعلب) الصيني. ويمكن تقشير هذه الفاكهة وتقطيعها إلى شرائح أو تقويرها من قشرتها. واشتر الكيوي التي هي لينة ومعتلئة قليلاً. وإذا لم تكن الكيوي قد نضجت بعد، فاحفظها في كيس ورقي مع تفاحة أو موزة لبضعة أيام. والفاكهة الناضجة يمكن حفظها الكيوي في تجربة تتعلق بسرطان المريه. فقد اكتشف العلماء وجود الكيوي في تجربة تتعلق بسرطان المريه. فقد اكتشف العلماء وجود مستويات عالية من النيتريتات في أولئك المرضى، إلا أن من أكلوا فاكهة الكيوي حدث لديهم الخفاض حاد في قراءات النيتريت. ولكن لا تستخدم الكيوي مع الجيلي، إذ إن الكيوي سيمنع تحول ولكن لا تستخدم الكيوي مع الجيلي، إذ إن الكيوي سيمنع تحول الجيلي إلى قوامه الجيلاتيني المطلوب نظراً لاحتوائه على إنزيمات الجيلي إلى قوامه الجيلاتيني المطلوب نظراً لاحتوائه على إنزيمات هاضمة. وتحتوي شمرة الكيوي الواحدة على ٢٦ معراً، وتعطي اكثر من ضعف الحد الأدنى الوصى به من فيتامين "ج" وفيتامين اك" والبوتاسيوم مما يجعلها صالحة لحالات ارتفاع ضغط الدم.

الكيويتشا (الأمارانث)

نبات الكيويتشا Kiwicha (الأمارانث Amaranth) غني بالبروتين خاصة الحمض الأميني اللايسين الذي لا يوجد غالباً في النباتات. ويؤكل الأمارانث مثل أصبع من الجرائولا, ويحول إلى مأدة منتفشة مثل الفشار. ويلمق ببعضه البعض باستخدام العسل. وهذا الغذاء مصدره الأصلي أمريكا الوسطى والجنوبية.

المانجو

هي فاكهة مدارية استوائية لذيذة. وقليل من الغواكله ما يحتوي على قدر من فيتامين "أ" مثل ما يوجد في المانجو. وذلك فضلاً عن ارتفاع محتواها من فيتامين "ج". ويحتوي لحمها اللين الرقيق على ألياف غير قابلة للذوبان. انتق الفاكهة الناضجة ذات اللون الأخضر النجيلي مع لمسات من اللون الأصفر. وأغلب أنواع المانجو تكون منقطة بنقط دقيقة كالنمش. والفاكهة الناضجة تكون لينة قليلاً تنضغط بالضغط الرقيق. انزع قشرتها مثل الموز واستمتع بها باردة. وهي تصلح لاستخدامها عند خبزها مع الكسترد

والفطائر والمخبوزات، والموفينات، أو تسلق على مهل مثل اليخني أو الخشاف مع فواكه أخرى وتستخدم لتفطية الحلوى وغيرها.

قرن المسكويت

المسكويت Mesquite نبات ينمو في الأرجنتين (بأمريكا الجنوبية) ويتكون له قرون تشبه كثيراً قرون الخروب. ونكهة هذه الثمرة حلوة ومتبلة. وبمكن تحويل القرون إلى عسل المسكويت أو صنع شاي منها. وهي غنية بمركبات قد تساعد في التحكم في سكر الدم.

حب العزيز الهندي الأمريكي الشمالي

هي درنات بها ما يعادل ٣ أمثال ما في البطاطس من بروتين ويعتقد أنها تحتوي على عواصل مضادة للسرطان. وهي صالحة للأكل عند طهيها، ويمكن تحويلها إلى دقيق لصنم الخبر أو تقلى لتحمير لونها.

الثوثا

النونا Nuna طعام يعرف باسم فول الفشار وذلك نظراً لأنه ينتفش وينفجر إلى نصفين عند تسخينه. وهو أكثر غنى بالبروتين والألياف من فشار الذرة. وينمو هذا النبات في مناطق جبال الأنديز في بيرو وبوليفيا (بأمريكا الجنوبية)، ولا يوجد في الولايات المتحدة في الوقت الحاضر.

فاكهة الآلام

فاكهـة الآلام Passion Fruit تتميـز بطعـم لاذع يشبه الليمون، وهي تكسب سلطة الفاكهـة نكهـة استوائية. وتحتـوي ثلاث ثمرات منها على ٥٤ سعراً، ١٨٩ مجم بوتاسيوم، ٢٧٪ من الحد الأدنى الموصى به من فيتامين "ج".

نسان انحمل

ثمار لسان الحمسل (أو آذان الجسدي أو مسوز الجنسة) Plantain تشبه ثمار الموز، ولكنها تختلف عنها كثيراً. ولسان الحمل يحتوي على كميات من فيتامين "أ" والبوتاسيوم أعلى مما يوجد في الموز، ولكنه يماثله في انخفاض محتواه من المدهون والصوديوم. ولسان الحمل غني بالألياف، وهو غني جداً بالنشا لدرجة أنه لا يصلح لأكله نيئاً، بل يجب طهيه، ويمكنك طهيه

بالبخار أو سلقه أو خبزه بالغرن أو تقشيره ووضعه على السمك قبل إنضاجه بالغرن لإعطائه نكهة مختلفة وفائدة إضافية. ويجود عند تقطيعه إلى شرائح وقليه سريعاً في زيت الثوم صع ذرة قرفة أو زنجبيل، أو مع متبل سبايك ويقدم كطبق إضافي.

السفرجل

السفرجل Quinoa ثمرة ممتلئة صفراه أو خضراه، تشبه التفاحة في شكلها وحجمها، ويجب أن تكون الثمرة صلبة.

إذا كان السفرجل نيئاً، فإنه يكون حامضي الطعم وجافاً لدرجة أنه يكاد يكون غير صالح للأكل. إلا أن الطهي يغير طبيعة هذه الثمرة لتتحول إلى طعام شهي للغاية, وهي في هذه الحالة تكون مشابهة للتفاحة المخبوزة (كالخشاف) إلا أن طعمها يكون أفضل. ونكهتها لاذعة إلا أنها لذيذة, وقوامها متماسك مع شيء من الليونة كما أنها عصيرية, وهي خالية من الدهن، وغنية بغيتامين "ج", وتحتوي على معادن وفيتامينات "ب".

الكينواه

الكينواه Quinoa هي حبوب المستقبل. وهي الغذاء الأساسي لامبراطورية الإنكا (في أمريكا الجنوبية)، وكانوا يسعونها "الحبة الأم" ويعتبرونها مقدسة! والكينواه تزود الجسم بجميع الأحماض الأمينية الأساسية بما فيها اللايسين (رهو حمض أميني يندر وجوده في الملكة النباتية) وكذلك الميثيونين والسيستين في منظومة غذائية تكاد تكون كاملة. وهذه عوامل مهمة لا سيما للنباتيين، إذ إن أغلب المصادر النباتية تكون كميات تلك المواد النباتية تكون كميات تلك الموب نجد أنها ليست فقط غنية بالبروتين، ولكنها غنية أيضاً بالحديد والثيامين وفيتامين "ب" والفوسغور. إن الوقعت قد حان لفتح والثيامين وفيتامين "ب" والفوسغور. إن الوقعت قد حان لفتح قديماً. وهو سريع وسهل التحضير كطبق إضافي أو كغذاه نشوي ساخن، أو في أصناف الحساء والسلطات.

الموز الأحمر

هذا النوع من الموز أحلى طعماً من الموز الأصغر، وهو صالح بصفة خاصة مع المخبوزات. والموزة الواحدة تحتوي على ١١٨ سعراً، ٢٢٪ من الحد الأدنى الموصى به من فيتامين "ج"، ١٠٪ من الحد الأدنى الموصى به من فيتامين "أ".

التمر الهندي

التمر الهندي Tamarind ثمرة على شكل قرن به لب داخلي طعمه خليط من طعم التعر والمشمش مع تكهة مميزة. ويمكن سلقها كالخشاف وإضافتها إلى صلصات الشتني وأصناف الكاري. ويحتوي ١/٢ كوب من لب التمر الهندي على ١٤٤ صعراً، ٣٧٧ مجم بوناسيوم، ١٧٪ من الحد الأدنى الموصى به من فيتامين "ب١".

القلقاس

طعم القلقاس Taro خليط من طعم البطاطس وكستناء الماء، ويصلح في استخدامه لتغليظ أصناف اليخني والحساء. ويحتوي الكوب الواحد من قطع القلقاس على ١٠٧ سعر، ٩٩١ مجم بوتاسيوم.

الأطعمة القوية الخضراء في صورة أقراص

إن حشيشة (نجيل) القمع، وحشيشة الشعير، وطحلب الاسبيرولينا هي أفضل مصادر البيتا-كاروتين والكلوروفيل والمعادن، وكلها عناصر مفيدة في كسل حالات اضطرابات التولون، والإيدز والسرطان وجميع الأمراض. ونجيل القمع يكون أفضل ما يمكن هند عصره طازجاً وإضافته إلى الخضراوات الأخرى. ونجيل الشعير على شكل مسحوق يمكن إضافته إلى اللأخرى. ونجيل الشعير على شكل مسحوق يمكن إضافته إلى الله النقي. وطحلب الاسبيرولينا غني بالبروتين وبيتا-كاروتين وحميض جاما-لينولنيك ومادة غذائية أساسية لتكوين الهرمونات. وهو مفيد للنباتيين نظراً لاحتوائه على فيتامين "ب٢١"، وهو الذي يكون ناقصاً في أغلب أغذية النباتيين. وهو أيضاً غني بالكالسيوم والحديد والحمضين النوويين RNA، أيضاً غني بالكالسيوم والحديد والحمضين النوويين RNA، وأحدون) من كلية كاجاوا للتغذية في اليابان أن إضافة (وآخرون) من كلية كاجاوا للتغذية في اليابان أن إضافة الاسبيرولينا إلى الغذاء تزيد نشاط إنزيم ليباز البروتين الدهني الدونين الدهني

(الصدر: Science & Vitaminology 36:165-171).

وسنوف تصير حشيشة القسح وحشيشة الشنمير والاسبيرولينا الأطعمة الرئيسية في المستقبل. فهي تحتوي على كل شيء يعرف عنه أنه يبني جهاز مناعة سليماً، وكلها توجد في صورتي مسحوق وأقراص الآن!

فول التيباري

فول التيباري Tepary Bean لونه أبيض وبني ذهبي، وحجم حبته حوالي نصف حجم حبة فول الأسطول، إلا أنه أعلى بكثير في محتواه من الألياف والبروتين، ويعتقد أنه يحتوي على مادة تضبط سكر الدم.

ويمكن صنع حساء غني لذيذ لنه نكهنة كالجوز من هذا الغول. وهو أساساً من محاصيل أمريكا الشمالية.

الفول المجنح

أوراق نبات الغول المجنح Winged Bean تشبه الأسبارجين السبانخ، وقرونه تشبه الغول الأخضر، وحوالقه تشبه الأسبارجين (الهليون). وكل جزء من هذا النبات حتى الجدور عبارة عن درنات طعمها كالجوز وبها كمية من البروتين تزيد عما في البطاطين أربع مرات. وتحتوي البدور على ما يصل إلى 17٪ من البروتين. ومحتواها من فيتامين "أ" هو واحد من أعلى المستويات المسجلة حتى الآن. وهذا النوع من الفول مصدره الأصلي جنوب شرقي آسيا، وتنعو قرونه حتى تصل إلى ١٠ بوصات طولاً!

قصة الأطعمة النيئة

قطع خفراواتك في جهاز إعداد الطعام أو بيديك. ولتكن طازجة في كل وجبة. ولا تختزنها للاستعمال فيما بعد. وجميع وصفات الأطعمة النيئة التالية رائعة ومفيدة لعلاجات العصائر النيئة. انظر قسم "خضراوات العائلة الصليبية"، وقسم "الخضراوات الورقية والخضراء"، ثم أضف الخضراوات إلى العصائر أو السلطات التي تفيدك.

وتحتوي الأطعمة النيئة على إنزيمات طبيعية ضرورية للعلاج، وكثير من العناصر الغذائية والبروتينات ومواد تسرع عملية الشفاء. استخدم فقط العصائر الطازجة المحضرة حديثاً وليست المعلبة.

ولا تكثر من تناول أوراق السبانخ والبنجر السويسري نظراً لاحتوائهما على حمض الأكساليك الذي يثبط امتصاص الكالسيوم والزنك والماغنسيوم، ولكن لا تهمل تناولهما كلية، فهما من الأغذية التي تحتوي على عناصر غذائية مهمة أخرى. ولا تأكل أكثر من واحدة من البنجر بأوراقها العلوية يومياً. وأقلل من تناول المقدونس فهو مدر قوي للبول.

جهرْ الصلصة (أو المطيب) التالي لإضافته إلى السلطات:

مطيب للسلطات

كوب زيت الزيتون بكر أو زيت الكانولا

1/٤ كوب خل سيدر التفاح النقي

ذرة مسحوق الثوم

ذرة مسحوق البصل ورماد عشب البحر

ملعقة صغيرة مقدونس مغري

١/٤ ملعقة صغيرة مولت الشعير المركز أو شراب الأرز البتى

1/2 كوب ماء

اخلط المقادير في برطمان، ورجها جيداً.

إذا كنت تتبع برنامجاً لإنقاص الوزن، فاستغن عن هذا الخليط، واعصر بدلاً منه ليمونة طازجة على السلطات، فهي تكسب الخضراوات نكهة لذيذة، والليمون منتي رائع للدم. وهو عامل شاف ممتاز.

أضف الغجل الحار الطازج المبشور إلى كمل حصة لعلاج الاضطرابات الرثوية والالتهاب الشعبي والربو. وأضف البصل إلى وصفات الطعام لعلاج حالات التهاب الجيوب الأنفية والبرد.

وتفيد البطاطس النيئة المبشورة في حالات القروح ومرض السكر واضطرابات القلب. وهي غنية بالبوتاسيوم، ولكن افصل مركز درئة البطاطس وتخلص منه، وقطع البطاطس إلى شرائح سمك كل منها بوصة تقريباً بما فيها القشرة.

انقع جميع الخضراوات (ما عدا العضوية منها) في محلول مكون من مقدار ملعقة صغيرة من كلوروكس مركز في جالون من الماء. وحك الخضراوات الجذرية (مثل الجزر) جيداً.

والخليط التالي صالح لعلاج متاعب الحوصلة الصفراوية، والسرطان؛ واضطرابات الكبد؛ وحرقة الفؤاد؛ وسوء الهضم، وجميع اضطرابات القولون:

١/٤ رأس كرتب

والخليط التالي صالح لبعد الجراحية، ولعلاج عدوى والتهاب القولون، والأسراض الجلدينة، وكملاج لسل المظام

ابشر أو قطّع المقادير التالية:

1/٤ رأس كرنب

عود کرفس

قطُّع المقادير التالية:

واحدة من البنجر جزرة

والرئتين, والبصل ينصح به جداً في علاج مرض السكر.

لفتة واحدة

١/٢ بملة

جزرة



فوائد الخضراوات

إن الخضر الورقية ضرورية في الغذاء، فأضفها لجميع السلطات. وقد أظهرت الدراسات أن إنقاص استهلاك السعرات يطيل العمر. والخضراوات مصادر ممتازة لجميع الفيتامينات والمعادن والبروتينات، وهي غنية بالألياف النباتية، ومنخفضة في السعرات الحرارية.

هذا الخليط يساعد على تخليص الجسم من السموم، ويغيد أي الاضطرابات المعوية والتخلص من حميض البوليك، وأي اضطرابات القلب وفي حالات ارتفاع ضغط الدم. والبصل يساعد في بناء العضلات وتهدئة الأعصاب، وتحسين حالة الجلد والشعر والأظافر

> افرم ما يلي: فلفلة خضراء

عود كرفس ١/٤ خيارة

1/4 حزمة مقدونس ١/٢ ميكاما 1/2 حزمة قرة العين

وفي الهضم. وهو ينقى الجسم والكبد.

افرم ما يلى ناعماً:

١/٤ يصلة

١/٤ هيكاما

١/٤ رأس ثوم نيئ مفتت

استخدم بعضاً من أوراق اللفت في هذا العصير.

١/٤ حزمة سبانخ أو شيكوريا

افرم وقطّع ما يلي:

1/٤ حزمة قرة العين

جزرتان

واضطرابات الدم الأخرى.

افرم وقطّع ما يلي:

أوراق الطرخشقون

أوراق البنجر فص ثوم مهروس

رماد عشب البحر أو أوراق الخردل

وهذا المزيج فعال جداً في تقليل اليواسير وهو مقو عام جيد.

استخدم هذا المزيج كعصير وفي السلطات لعلاج الأنيميا

هذا الخليط يحسن وظائف الكلى عن طريق تقليل احتجاز

الماء. ويساعد على إنقاص الوزن، وفي حالات نقص الفيتامينات

١/٢ حزمة طرخشتون (٨ أوراق)

١/٢ لفتة أو عود كرفس

١/٤ خيارة

وهذا الخليط منيد لاضطرابات الكبد واضطرابات الدم والحوصلة الصفراوية وجميع الشكلات الغدية.

ابشر ما يلي:

وحدات من البنجر متوسط الحجم 1/٤ فجلة سوداء

١/٤ رأس كرتب أحمر تفاحة

وهذا خليط مفيد للأطفال في سن النمو ولكل من يعاني ليونة العظام في أية صورة. وهو غنى بالكالسيوم المتاح للجسم مع الماغنسيوم والبوتاسيوم. واللفت فني بغيتامينات "أ"، "ب-مركب"؛ "ج"، والكبريت، والحديد، والنحاس، واليود، بالإضافة إلى الماغنسيوم.

> افرم وقطّع ما يلي: أوراق كرئب السلطة الكبيرة لفتة مع ورقتين من اللفت مفرياً ملء حفنة من الطرخشقون مقطّعاً جزرة مقتتة

خليط صالح لحالات احتجاز الماء، واضطرابات القولون، وحالات نقص الفيتامينات، والسرطان؛ وكمنشط للهضم.

> فتت وقطّع ما يلي: عود كرفس بأوراقه مفرياً ١/٢ حزمة سيانخ ١/٨ حزمة مقدونس ١/٢ خيارة مفرية جزرة مفرية ٣ فجلات مقطعة شرائح

سلطة الفواكه القوية

١/٤ باباط طازج

1/4 كوب أناناس طازج

۱/۲ کوب عنب بدون بذر

١/٢ موزة مقطعة

سلطة فواكه ممتازة للهضم واضطرابات القولون وحبالات نقص الإنزيمات، واضطرابات القلب، وكمزيل لسمية الجسم.

استخدم هذا الخليط في عالج جميع الأسراض المزمنة، واضطرابات الدم، وسرطان القولون، واضطرابات القولون والسمنة. وهذا الخليط ينقى الدم وجميع غدد الجسم. كما أنه مفيد للرئتين، ولحالات الربو (أضف الفجل الحار النيئ المبشور) والالتهاب الشعبي.

قطم ما يلي: خس ملعقی قرة العين أوراق البنجر أوراق اللفت جزرة منتتة

حشيشة القمح المفرية (اختياري)

خليط مفيد لسرطان القولون والبوليات والقروح، ولتنشيط الهضم ووظائف الغدد، وتكوين العظام، ولحالات الشيخوخة المبكرة، والأمراض الجلدية، وهشاشة العظام، والالتهاب المفصلي، واضطرابات العيون.

أضف الثوم النبع المفرى إلى السلطات؛ أو استخدم زيت الثوم لجميع اضطرابات القلب ولارتفاع ضغط الدم، والكانديدا (حالات من العدوى الخميرية والفطرية). والثوم مفيد في مكافحة جميم الأمراض الانحلالية.

خليط مفيد في جميع أنواع السرطان واضطرابات القلب وارتفاع ضغط الدم والاضطرابات الفيروسية، وأي نوع من الأمراض. إذا كنت مريضاً جداً، يمكنك أن تطهو هذا الخليط بالبخبار قليلاً وتضيف إليه عصير الليمون الطازج بدلاً من مطيب السلطة.

> افرم وقطُّع ما يلى: ١/٢ كوب قنبيط، مفرياً ۱/۲ کوب بروکولی، مغریاً ١/٤ كوب بصل، مقرياً نصف إلى واحدة من الجزر الأبيض، مفتتاً ١/٢ جزرة مفتتة

مقوى الغدة الدرقية الخاص بالرئيس بوش. ممتاز لوظائف الغدة الدرقية، ولحالات نقص المعادن، وهو ينفع كذلك في حالات



المقدونس

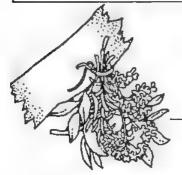
أضف كمية صغيرة من المقدونس في حالات اضطرابات الجهاز البولي والتناسلي، وحصى الكلى والثانة، والالتهاب الكلوي، وغير ذلك من الاضطرابات الكلوية. وهو مفيد للغدد الكظرية والدرقية. ومفيد أيضاً لمن يتبعون نظاماً غذائياً بفضل خواصه المدرة للبول. استخدم المقدونس بقلة، إذ إنه قوي جداً.

يتأثر مزاجنا كثيراً بما نأكله من طعام

تكشف الأبحاث التي تجرى لوظائف المخ أن العواطف التي نشعر بها من حب، وإيمان، وسعادة، وخوف، واكتئاب، وحتى إحساسنا بهدف وجودنا في هذه الحياة ليست مجرد أوضاع خلقت من خلال العمليات الفكرية المقلية التي نمارسها، وإنما تنتج وتقوى بتأثير النشاط الكيميائي الحيوي داخل المخ، والذي يتأثر بدوره بما نأكله من طعام.

النباتات البحرية

أطعمة المحيطات العبأة بالقوة



تحتوي المحيطات والبحار على مصادر غنية لكثير من المواد المغذية التي ترتفع فيها كميات المعادن الأساسية، والـ ٣٤ معدناً نادراً، والكلوروفيل، واليود؛ والبروتين، والأحماض الدهنية الأساسية، والفيتامينات وأكثر من ذلك بكثير. واليود ضروري للغدة الدرقية. وهو يحفز الغدد الجار درقية مما يجعل من السهل أكثر أن يمتص الجسم من الأعشاب البحرية الكالسيوم الضروري لتغذية العظام ومفاصل الركبتين (والأسنان). وهذا سبب يجعل الطحلب البحري (رماد عشب البحر) مفيداً لمن يعانون التهاب المفاصل.

وتحتوي النباتات (أو الطحالب) البحرية الأدكن لوناً على حمض الألجينيك الذي يحول المعادن الثقيلة بالجسم إلى أملاح غير ضارة يمكن التخلص منها بسهولة. وهذه النباتات البحرية الداكنة لها أسماء هي كومبوء وإكامي، وهيجوكي، ورماد عشب البحر.

وقد أجري بحث في جامعة ماكجيل بكندا توصل إلى أن النباتات البحرية الداكنة يمكنها حتى أن تزيل عنصر الاسترونشيوم-٩٠ النشط إشعاعياً من الجسم.

وقد تمكن أطباء في ناجازاكي باليابان في محاولة منهم لعلاج ضحايا الإشعاع إثر سقوط القنبلة الذرية في أغسطس ١٩٤٥

من إنقاذ أرواح الكثيرين من مرضاهم بإعطاء غذاء يتألف من حساء الميسو، والأرز البني، والنباتات البحرية.

وكذلك فقد تثيرت مجلة الجمعية الطبية الكندية تقريراً عن أهمية الطحالب البحرية المختلفة في منع امتصاص المنتجات المشعة بالإضافة إلى استعمال تلك الطحالب كعوامل طبيعية مانعة للتلوث.

ورماد عشب البحر يوجد في صور أقراص ومسحوق وسائل، ويوصى به في علاج الالتهاب المفصلي واضطراب الوظائف الدرقية. ويصلح في المساعدة في الوقاية من أضرار العلاج الكيميائي والإشعاع وأشعة إكس.

وتحتوي الأعشاب البحرية على فوسفات الكالسيوم، مما يجملها صالحة لملاج هشاشة العظام.

كما أن عناصر الكالسيوم، واليود، وألجينات الصوديوم في أعشاب البحر تعمل كعوامل معطلة لنمو السرطان.

وقد تكون الأعشاب البحرية أيضاً عاملاً مهماً في انخفاض معدلات بعض السرطانات في اليابان. ففي عام ١٩٧٤ نشرت المجلة اليابانية للطب التجريبي أن العلماء قد اكتشفوا أصنافاً مختلفة من طحلب الكومبو لها فاعلية في صلاح الأورام. وبمدها بعشر صنوات نشر أحد الباحثين في المركز الطبي التابع لجامعة هارفارد تقريراً بأن تشاول غذاء يحتوي على ه/ من الكومبو Kombu قد عطل بدرجة ملحوظة حدوث سرطان الشدي في الحيوانات. كما أجريت تجارب أخرى على فئران مصابة باللوكيميا استخدمت فيها النباتات البحرية في النظام العلاجي وأظهرت نتائج مشجعة تبشر بالأمل.

وجدير بالذكر أن المحتوى المرتفع من البوتاسيوم في الأعشاب البحرية يفيد القلب والكلى وفي إنقاص الوزن. ويساعد البود الذي تحتاجه الندد الدرقية في إنقاص الوزن أيضاً.

والأعشاب البحرية تغذي الأغشية المختلفة بالجسم مما يجعلسها صالحة لعلاج الاضطرابات العصبية وتنزلات البرد والإمساك والأمراض الجلدية.

والعثب البحري الصالح للأكل والسمى دلسي Dulse هو من أكثر تلك الأعشاب تغذية ويتم جمعه من سواحل نوفا سكوشيا (شرقي كندا) وكاليفورنيا (غربي الولايات المتحدة)، ويوجد كل الـ عدناً نادراً في الدلسي. ويفيد الدلسي في صنع الحساء واليخني والطواجن وأي طبق تعده بالمنزل. ورماد عشب البحر (الكيلب) هو عشب بحري شائع آخر وقد يكون أكثرها استعمالاً. ويستخدم الكيلب كبديل للملح نظراً لطعمه الملحي. ويحتوي على كبيات مركزة من الكالسيوم، والبوتاسيوم، والصوديوم، والسليكون، والزنك، والكروم، والسلينيوم، والباريوم، واليود، وفيتامينات والزنك، والكروم، والسلينيوم، والباريوم، واليود، وفيتامينات

ونظراً لأن الأعشاب البحرية غنية بالبروتين، فإنها يجب أيضاً أن تصير غذاه أساسياً. ولا يوجد غذاه آخر يمكن مقارنته بها كمصدر غني بالمادن الفرورية في المحافظة على الصحة وتحسينها.

أنواع الأعشاب البحرية

يجب إضافة الأعشاب البحرية إلى غذاء كل فرد منا في صورة ما. وهي مصدر طبيعي للمعادن النادرة. وهي غنية بالكالسيوم، والحديد، والماغنسيوم، والزنك، وجميع المعادن. وتستخدم طحالب الهيزيكي، والنوري، والآرامي، والكومبو، لأقصى درجة ممكنة. ابدأ بكميات ضئيلة منها إلى أن تتعود على طعمها في الحساء والأطعمة الأخرى. والأعشاب البحرية هي أيضاً وسيلة مساعدة للنظام الغذائي الذي يجب أن يتبعه من يعانون

السمنة ومن يسرفون في تناول اللحوم. وكل الأعشاب البحرية غنية بالكالسيوم، والحديد، والبوتاسيوم، والفوسغور، والمانجنيز، والصوديوم، والزنك، واليود، وفيتامينات "أ"، "ج"، "ب-مركب" (بما فيها "ب٢١" الذي يندر في الأطعمة النباتية).

الآجار آجار

الآجار آجار مادة جيلاتينية نباتية يابائية مشتقة من الأعشاب البحرية، وتستخدم كمادة مغلظة. ويمكن أن تحل محل الجيلاتين المشتق من البروتين الحيواني. ولا حاجة بك إلى أن تغلي الآجار آجار لتجعله يتغلظ، وهذا في حد ذاته يحافظ على العناصر الغذائية الإضافية. وهو يصلح لصنع فطائر الغاكهة والجيلو والجيلي والمربات والحساء. ويوجد على شكل رقائق وعصى (أو أصابع) وحبيبات. استخدم ملعقتين كبيرتين من الرقائق لكل ٣ أصابع) وحبيبات الكل ٣ أكواب من السائل، أو ٧ بوصات من الشكل العصوي لكل ٣ أكواب من السائل، أو ٧ بوصات من الشكل العصوي لكل ٣ أكواب من السائل. وعليك دائماً بنقع الآجار آجار في كوب من السائل لمدة ه دقائق قبل إضافة باقي كمية السائل. إذا لم تكن درجة الغلظة كما ترغب، فتذكر أن الآجار آجار يتغلظ عندما يبرد ويستخدم أيضاً لعلاج الإمساك وكمادة إضافية للألياف.

الألاريا

الألاريا Alaria هي عشب بحيري له طعم خشن. وهو يحتاج إلى طهيه لفترة أطول من الواكامي. اطهيه لمدة لا تقل عن ٢٠ دقيقة لتحصل على الطعم الحلو الخفيف والقوام القابل للمضغ المذي ترغبه. وهدو غنني بغيثامين "أ"؛ وفيتامينات "ب"؛ والكالسيوم.

الألجين

الألجين (أو الطحلبين) Algin هو مادة مشتقة من الكيلب الباسيفيكي. وله القدرة على سحب الملوثات الضارة مثل الرصاص من الجسم. وهو غني بالمغذيات والمعادن من البحر.

الآرامي

الآرامي (أو الآراميه) Arame هو طحلب بحري أسود لـه قوام خيطي، وله طعم طفيف، ورائحة خفيفة, ويجب طهيـه لمدة ٧ ساعات حتى يلين، ثم يتم تجفيفه في الشمس.

الكيلب (الكومبو الأطلنطي)

الدلسي (أو الدلسيه) Dulse يتميـز بنكهـة قويـة ومميـزة وقـوام قابـل للمضـغ ويمكـن أكلـه كتصـبيرة مباشـرة مـن العبـوة. استخدمه بطرق متعددة في أصناف الحسـاء والسـلطات والشـطائر، وهو غني بالبروتين والفلورايد والحديد. ابحث عن بعض الجمبري والأصداف الدقيقة بين ثناياه.

التحضير: اشطف الدلسي بخفة لتليينه لإعداد السلطات والشطائر. وكلما زاد نقعه زادت ليونته وزاد معه ما يفقد منه من معادن. وهو ينضج على النار يسرعة، في خلال ه دقائق، في أي طبق مرقي مثل الحساء والمكرونات والطواجن والمقليات. ويمكنك قليه في طاسة متوسطة الحجم أو تحميصه بالغرن عند درجة حرارة معه في طابق متى يصير مقرقشاً. ثم ضعه على المكرونة أو البيتزا أو الحساء أو السلطات أو يمكن تقديمه كتصبيرة يمكن مضغها ولكن يجب أن تبقى رطبة قليلاً حتى لا تكون عسيرة المضغ.

الهيجيكي

الدلسي

الهيجيكي Hijiki هو طحلب بحري ياباني أسود اللون، غني بالفيتامينات والمعادن والبروتين. ويعكن طهيه حتى يصير قوامه متماسكاً، ويتضخم حجمه بعد طهيه حتى يصل إلى ٥-٢ أضعاف حجمه الأصلي. استخدمه كأحد الخضر بإضافته إلى الحساء والطواجن واليخني.

الكيلب

الكيلب Kelp مصدره الأصلي المحيط الأطلقطي ويجمع في بدايات الربيع. وهذا العشب أو الطحلب البحري غني بالبوتاسيوم واليبود والمانيتول والكالسيوم. والكيلب يحتبوي على حصف الجلوتاميك الذي يعمل كمادة ملينة للطعام عند طهي أنواع الفوليات (مثل الفاصوليا). والكيلب يدوب بسرعة في الحساء والفوليات واليخنى. ويمكن أكله نيئاً.

ويستخدم الكيلب على شكل حبيبات أو مسحوق كبهار أو الإعطاء النكهة للطعام. وهو غني بالمادن الأساسية: الكالسيوم، والبوتاسيوم، والماغنسيوم، والحديد. ويستخدم في علاج اضطرابات الغدة الدرقية. جربه كبديل للملح، وننصح باستخدام الكيلب يومياً مع الأطعمة. ويمكن شراؤه من محل الأغذية الصحية في صورة أقراص، إذا لم تكن تعجبك نكهته، وقلل من استخدام الكيلب.

هذا الطحلب أرق وأحلى من الكومبو الياباني. وهو يحتوي على المعادن بنسبة كبيرة، وحمض الجلوتاميك (وهو معزز طبيعي للنكهة)، وكمية من الألياف الغذائية أكثر من تخالة الشوفان.

التحضير: وهذا ضروري لإعداد أصناف الحساء. اتركه حتى ينوب لمدة ١٥-٣٠ دقيقة. ويتضخم حتى يصل إلى ضعف حجمه وتبقى فيه المعادن.

والمسحوق الأبيض الذي تجده على مسطحه هو مجرد راسب معدني مفيد وليس عفناً. ووجود جزء من الكيلب في أي طبق من أطباق الفوليات يعمل على زيادة قيمته الغذائية وتحسين قابليته للهضم وتقليل فترة الطهى.

اغمس الكيلب في الخل أو صلصة الصويا لتليينه أو ليصير مخللاً. حمص قطعاً صغيرة الحجم من الكيلب في زيت خنيف إلى أن يصبح مقرقشاً ومخضر اللون لتحضير أطباق من "الشيبس" اللذيذ.

الكومبو

الكومبو Kombu هو طحلب بحري، غني بالبود والمعادن النادرة. وقد استخدم لآلاف من السنين لإضغاء النكهة لأصناف المرق وكمتبل للخضر.

الكورو

طحلب الكوزو Kuzu يمكن استخدامه كمغلظ لأنواع البهريز والصلصات والحلوى ويستخدم أحياناً في الغذاء ذي القيمة الحيوية العالية لتلطيف المعدة وتقوية الأمماء. وهو مصدر جيد للطاقة السريعة.

النوري

طحلب النوري Nori هو من الأعشاب البحرية اليابانية الداكنة الننية بالمعادن. وهو متوافر في صورة أفرخ ويتم تحميصه على النار وتقطيعه إلى الأحجام المرغوبة لتزيين أصناف الشعرية والخضراوات والأرز وغيرها.

ويقال إنه مفيد لمشكلات البروستاتا والغدة الدرقية. كما أن النـوري هـني بـالبروتين وفيتامينـات "ب٢"، "ب٢"، "ب٢"، "ب٢"، "ج"،

نخيل البحر

نخيل البحر Sea Palm هو نبات بحري غني بالمادن والعناصر النادرة. استخدمه في الحساء والسلطات والسوتيه.

المحار النيئ وأم الخلول النيئ وبلح البحر النيئ يمكن أن تسبب مرضاً خطيراً للأشخاص المصابين باضطرابات في الكبد أو المعدة أو الدم أو جهاز المناعة.

الواكامي

الواكامي Wakame نبات بحري له أوراق خضراه داكنة طويلة، ويمكن استخدامه في السلطات أو يؤكل ثيناً (بعد نقعه في الله أولاً) وأصناف الحساء.

النوري البري

طحلب النوري البري Wild Nori ينسو على أسطح الصخور على طول الساحل الشمالي لكاليفورنيا. ولوته أرجواني مخضر ولكنه عندما يجف يصير لونه بنياً داكناً. وهو غني بفيتامين "ج"، ويحتوي على ما يصل إلى ٢٥٪ من البروتين وزناً، كما يحتوي على فيتامين "ب-مركب"، وكربوهيدرات، ومعادن نادة.

الجوليانية بالدلسي والقرع الصيفي (الزوكيني)

١٢ ثمرة قرع صيفي (زوكيني) صغيرة

١ ١/٢ كوب دلسي مقطع إلى مكعبات

١/٢ كوب زيت زيتون

١١/٨ كوب خل سيدر التفاح

۱ ۱/۲ ملعقة صنيرة من حبيبات الكيلب من إنتاج Sea Seasonings

٣ من الكراث الأندلسي المفري

٣ ملاعق صغيرة من كل من الأوريجانو، والريحان، والمقدونس المفري

٣ فصوص ثوم مغري

قطّع القرع الصيفي إلى قطع صغيرة مثل عيدان الكبريت، وضعها في وعاء، وأضف جميع المقادير المذكورة أعلاه. قلب الخليط بخغة ثم برده. أضف الجزر أو القلفل لإضافة لون زاهٍ.

الطحالب البحرية تساعد على نمو الأظافر والشعر والعظام والأسنان، وتخفض مستويات كولستيرول الدم، وتساعد الأداء الوظيفي لجميع الغدد الصم، لا سيما الغدة الدرقية.

وأغلب الناس يعانون نقصاً في اليود الذي يوجد في جميع الطحالب البحرية. وتتحسن وظيفة الغدة الدرقية بتناول الكيلب وغيره من الطحالب البحرية.

وجدير بالذكر أنه قد تحدث حالات من زيادة اليود في الغذاء إذا تم تناول كميات كبيرة من الملح اليودي، وتشمل الأعراض المبكرة لزيادة اليود خشونة الجلد، فرط النشاط، اختلال التوازن العقلي والعاطفي وضعف التركيز. إذا وضعت في اعتبارك النسب المرتفعة من الملح التي توجد في الوجبات السريعة من الهامبرجر والمقليات الفرنسية وغيرها، فإن المشكلات المتعلقة بسوء التنذية قد تكون في تزايد بسبب الملح اليودي.

أما في حالة الطحالب البحرية، فإن نسبة اليود فيها تتم موازنتها بالمناصر الغذائية الأخرى، فلا تخشّ شيئاً من تناولها. أغلب الأمريكيين يحتاجون إلى المعادن المضافة، والنباتيون يحتاجون إلى فيتامين "ب٢٦" الذي تحتوي عليه الطحالب البحرية ولكن انتبه إلى أن هناك فرقاً بين أكل الطحالب البحرية (كما هي) وتناول المكملات الغذائية (بصورها المركزة). ففي حين أن الطحالب البحرية يمكن أكلها بالكثرة المرغوبة، فإن المكملات يجب أن يكون تناولها باحتراس.

انظر أيضاً ما يلي أي قسم "أصفاف الحساه": حساه الجزر والبصل والميسو حساه عش الغراب حساه الطوفو

الأطعمة الواقية للرئتين

إن الجزر وأنواع اليام (مشل البطاطا الحلوة) والقرع الشتوي مأكولات تحمي الرئتين من الملوئات البيئية عندما يتم تناول واحدة منها على الأقل يومياً. وهذه الأطعمة تكون مهمة بصفة خاصة لأولئك الذين يعيشون في مدن ملوثة أو يعملون في مهن يتعرضون فيها لأبخرة سامة، مثل العاملين في مجال الصناعات المعدنية (الغلزات) وكل من يتعامل مع الكيميائيات. كما يجب على المدخنين ومن يضالطونهم (أي المدخنين السلبيين) أن يتناولوا هذه الأطعمة.

حساء القرع الشتوي للإقليم الشرقي

قطعة ٢٤ بوصة من الكيلب المجفف

٣ بصلات كبيرة

١٦-١٢ كوباً من القرع الشتوي المقطم إلى مكعبات

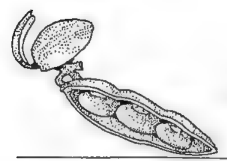
۱ ۱/۲ کوب مقدونس مقري

كمية من صلصة الميسو أو التاماري لإضفاء النكهة

غط الكيلب بالماء واسلقه بخفة لمدة ١٠ دقائق، ثم ارفعه، وقطعه إلى قطع صغيرة واخلطه بالبصل والقرع الشتوي وأضف الماء حتى يقطي الخليط. استمر في السلق حتى يلين القرع. أضف المقدونس في النهاية، بالإضافة إلى الميسو أو التاماري.

وصفات الطعام متدمة مع تحيات Maine Coast Sea وصفات الطعام متدمة مع تحيات Vegetables

الحتوى البروتيني في حصة مقدارها كوب واحد من أطعمة واسعة الانتشار				
الطعام	البروتين (جم/كوب)	البروتين (جم/١٠٠ سعر)		
لتمبه	T1	4,8		
ول الصوياء مطهي	. 71	4,V		
ىدس، مطهي	1.4	ν,Α		
وبيا، فول ليما، لبلاب وحمص (كلها مطهية)	/•	٦,٩-٥,٦		
ول بنتو، مطهي	18	7		
سلة سوداء العين، مطهية	14	۳,۳		
بڻ صويا، هادي	10	٦,٥		
ينواه، مطهية - ١٠٠٠ مطهية	W See	1,7		
سلة، مطهية	٨	٦,٤		
رغل، مطهي	٦	۳,۹		
سانخ، مطهية	٥	17,7		
روکولي، مطهي	•	11,8		
رز بنی، مطهی	0	Y,£		



البادرات النباتية



يجب أن تكون البادارات النباتية أو النابتات Sprouts جزءاً مهماً من غذائك. فهي تزودك بالأوراق الخضراء الطازجة على مدار السنة في الوقت الذي تكون فيه صناديق محل البقالة معلوءة بخضر واردة من أماكن بعيدة ربما تكون قد عوملت كيميائياً لتحتفظ بطزاجتها ومظهرها الزاهي.

والفصفصة هي أكثر البادرات والنابتات النيشة شيوعاً. وكذلك نجيل القمح يكون أفضل إذا تم تقديمه نيئاً. يجب عليك أن تطهي جميع البادرات كبيرة الحجم.

تجنب البادرات التي في محل السوير ماركت، فهي ملوثة بالعنن، ونادراً ما تكون طازجة. فالبادرات يجب أن تكون طازجة وتحفظ لدة ٢-٣ أيام فقط فأنبت بادراتك بنفسك! إرشادات الإنبات:

استخدم برطماناً حجمه كوارت واحد أو نصف جالون للإنبات. إذا استخدمت حجماً أكبر، فضاعف كمية البذور الستخدمة.

 ١) اشتر فقط البذور أو الحبوب أو البقول التي تكون عضوية المنشأ، غير معالجة وعالية النوعية، والتي تكون قد اختبرت فيها قابلية الإنبات. اشطف البذور في ماء فاتر.

٢) ضع مل ملعقتين كبيرتين من البذور (١/٢ كوب بقول أو حبوب) في برطمان الإنبات مع كمية من الما تعادل ٣ مرات قدر حجم البذور. وانقعها طوال الليل. إن كثيراً من البذور الصغيرة تحتاج إلى ٤ ماعات من النقع، وبعضها لا يحتاج إلى نقع مطلقاً. والبذور التي لها أغلغة صلبة جداً مثل بذور الجوار تحتاج إلى نقع لفترة أطول قد تصل إلى يومين.

٣) بعد النقع اصرف الماه من البرطمان. واشطف البذور بماه فاتر عذب واصرفه مرة أخرى. ثبت البرطمان في وضع يكون فيه بزاوية (حوالي ٧٠ درجة) في مكان بارد مظلم حتى يمكن تصريف الماء من البذور. غط البرطمان بقماش غسل الأطباق أو ما شابهه من قماش.

٤) من المهم شطف وتصريف البذور مرتين يومياً. فإذا ما جفت البذور، فإنها تهلك. وفي الطقس الحار الجاف قد يكون لزاماً أن تشطفها ٣ مرات يومياً. اصرف مياه البذور أو النابتات في حامل الأطباق فوق الحوض. وفي الطقس الرطب جداً يجب إبقاء البادرات ملفوفة بغوطة قرب تافذة مشمسة. وكل البادارات تكون أفضل عند لفها أو إبقائها في الظلام إلى أن تكون جاهزة للاخضرار. ويجب مراعاة أن تدير البرطمان برفق. فالحركة السريمة للبرطمان قد تسبب الانتقال المفاجئ للبذور النابتة مما يؤدي إلى تكسر الشطوء الجديدة الرقيقة وفسادها.

اقتراحات

 ١) لا تنقع بذور الكياء الفصفصة، قرة العين، الشوفان، أو الخردل قبل إنباتها.

٢) استخدام الغربال السلكي هو الأفضل لتصريف مياه البذور الصغيرة. انتقل بعد ذلك إلى استخدام الغربال ذي الفتحات الأوسع لتحسين صرف مياه النابتات الأكبر حجماً. ويمكن شراء غرابيل لها أغطية من محال الأغذية. أو يمكنك استعمال قماش الجبن مع تثبيت وضعه برباط من المطاط حول فوهة البرطمان.

٣) ماء الشيطف المنصرف من النابتات مفد ويعكن
 استخدامه في صنع الحساء أو في سقي الزرع.

عينما تصل النابتات إلى ذروة ارتفاعها، ضعها على عتبة النافذة في ضوء الشمس المباشر حتى يتكون بها الكلوروفيل، وسوف تبدأ الوريقات الصغيرة في الاخضرار في غضون يوم واحد.

 في اليوم الرابع، اشطف قشور البذور عن بادرات الفصفصة لمنع فسادها قبل الأوان. املاً الحوض بماه بارد وغطس النابتات فيه. وعندما تطفو القشور على السطح، اكشطها باستخدام مصفاة.

 آلبذور الجيلاتينية مثل الجوار والكتان والكيا قد لا تنبت جيداً في البرطمان.

٧) استخدم النابتات على أن تكون البذور متصلة بها. ويجب عدم المغالاة في طهي النابتات مما يقضي على نضرتها. وفترة الطهي يجب أن تكون كافية بالكاد للتخلص من النكهة النيئة، وننصح بطهي جميع النابتات ما عدا الفصفصة.

٨) قد تطهى النابتات وتقدم كخضرة عادية. ولقليها (سوتيه)، ضع كمية ضئيلة من الزيت في مقالة أو طاسة، أضف النابتات وكمية ضئيلة من الماء أو صلصة التاماري. غطِ المقلاة واطهِ لمدة ١٠ دقائق (بعض الناس يغضلون طهي النابتات لمدة ٥ أو ٨ دقائق فقط). يمكن إضافة بصلة مفرية أو عش الغراب مفري بعد تحميره قليلاً في الزيت لإضافة النكهة، وكذلك يمكن إضافة الجزر واللغت، والكرنب المقطع إلى قطع صغيرة.

٩) يمكنك طهي البادرات بالبخار قبل أكلها أو يمكن تحميرها سريماً في قليل من الزيت.

١٠) يمكن إضافة البادرات إلى أي خليط من الخضر لإعداد أطباق الطواجن وهي شائعة الاستخدام في حالة الخضر المقلية سريعاً. كما تعد إضافة جيدة إلى السلطات والبيض المخفوق أو الأومليت.

١١) أضفها إلى سلطة البطاطس.

١٢) اخلط البادرات في حشو الشطائر.

١٣) اخلطها مع الجبن الطري لصنع المغروف.

١٤) جربها في أطباق الأرز.

إن نجيل (أو حشيشة) القمع هو أعلى الأطعمة في قيمتها الغذائية على وجه الأرض وهو سهل الإنبات والنعو. املاً صيئية كبيرة (من النوع المستخدم في إنبات الزرع) بالتربة واغرس البذور في التربة. غطها بالبلاستيك وضعها على عتبة الشباك إلى أن تظهر أولى علامات الاخضرار. ارفع البلاستيك واسق النابتات بالماء حسب الحاجة وراقب النابتات الجديدة وهي تنمو، ويستخدم

عصير نجيل القمح في جميع أنحاء العالم لعلاج كثير من الأمراض وهو ممتاز في جميع حالات الاضطرابات المعوية.

وهذه النابتات كائنات حية طبيعية، وهي مغذية جداً، ولا يوجد طعام آخر يقدم أكثر مما تقدمه. فهي تحتوي على مغذيات مركزة.

وتحتوي البادرات على البروتين وفيتامينات "أ"، "ب-مركب"، "ج"، "د"، "هــ"، والحديد والإنزيسات والبوتاسيوم والماغنسيوم والكالسيوم والغوسفور والمناصر النادرة مثل الزنك والكروم والأحماض الأمينية والدهنية الأساسية.

سلطة اللوبيا وبادراتها

١٦ أوقية لوبيا حمراه مطهية

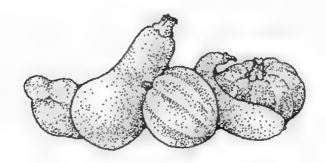
عمير ليعونة

٨ أوقيات بادرات قول (أو لوبيا أو قاصوليا) مقرية
 ٢ ملاعق كبيرة زيت زيتون أو كانولا
 عودان من الكرفس

دُرة مادة المولت المحلية أو حسب الرغبة ١/٢ فلفلة خضراء مقطمة إلى قطع صغيرة دُرة متبل سبايك

١/٢ بصلة مغرية ناعمة

قلب معاً مقادير اللوبيا والبادرات والكرفس والغلفل والبصل. اصنع مطيب السلطة وامزج الليمون والزينت والمادة المحلية معاً. تبل الخليط لإعطاء النكهة. صب الطيب على السلطة وجملها بالبادرات الطازجة.



جدول الإنبات - النمو اليومي					
الحبة	الكمية	الناتج	عدد مرات الشطف	الزمن	الارتفاع
الأدزوكي	۱/۲ کوب	كوبان	£	٦ أيام	يوصة واحدة
الفصفصة (للسلطات)	ملعقتان كبيرتان	لتر واحد	4	٤ أيام	۱-۲ بوصة
الفصفصة (للطهي)	1/٤ كوب	۱ ۱/۲ کوب	۲	ساعتان	۱/۸ بوصة
الفوليات (نوبيا، ليما، فول، فاصوليا خضراء، بنتو)	كوب واحد	۽ اکواب	٤	۳ أيام	بوصتان
کِیا	ملعقتان كبيرتان	٣ أكواب	1	ة أيام	۱ ۱/۲ بوصة
قرة العين	ملعقة كبيرة	۱ ۱/۲ کوپ	Y	ءُ أيام	۱۱/۲ بوصة
حلبة للسلطة	1/٤ كوب	۽ أكواب	۲	د أيام	۳ بوصات
جاربانژو (حمص)	كوب	٣ أكواب	ò	ءُ أيام	١-١/٢ بوصة
فول جوار (انقعه لمدة ٣٦ ساعة)	كوب	۽ اُکواب	£	ه أيام	۲-۳ بوصة
عدس	كوب	٦ أكواب	۲	ۇ أيام	بوصة
دُخْن (دْرة عويجة)	کوب	كوبان	٣	٣ أيام	١/٤ بوصة
فول موتج	كوب	۽ أكواب	ŧ	ءُ أيام	۲-۳ بوصة
بسلة	۱ ۱/۲ کوب	1 أكواب	۲	٤ أيام	١-١/٢ بوصة
فجل	ملمقة كبيرة	كوبان	۲	ه أيام	١-١/٢ بوصة
نفل بنفسجي	٣ ملاعق كبيرة	لتر واحد	۲	ه أيام	أخضر
فوك الصويا	كوب	ه أكواب	٨	ء أيام	٣/٤-١/٢ بوصة
زهرة الشمس	كوب	٣ أكواب	۲	يومان	١/٢ يوصة
قمح	كوب	\$ أكواب	٣	ة أيام	۱/۲ يوصة

القرع

إن الطعام الغني بأصناف القرع Squash يعكن بتناوله خفض قابلية الإصابة بالسرطان، خاصة سرطان الرئة. وتظهر الدراسات أن الأطعمة عالية المحتوى من البوتاسيوم يمكن أن تقلل ارتفاع ضغط الدم، وقابلية الإصابة بالسكتة المخية. وقد اعتاد الإثيوبيون أن يعضغوا بذور نبات القرع باعتبارها من المسهلات والمليئات. كما أن استخدام بذر اليقطين والقرع لطرد الديدان المعوية بما فيها الدودة الشريطية يعد من المارسات الشائعة في أنحاء العالم. وتحتوي البذور على مثبطات تريبسين البروتياز التي تعنع كلاً من الغيروسات والكيميائيات المسبية للسرطان من أن

تصير نشطة في القناة الهضمية. وتتميز أصناف القرع الشتوي ذات اللون البرتقالي الغامق مشل صنف بترنت وهبارد بكونها معبأة بالكاروتينويدات، بما فيها مادة البيتا-كاروتين، التي تعرف بأنها مادة مضادة للسرطان.

إن القرع يساعد أيضاً على علاج الالتهابات، ويزيل الألم، ويلطف المعدة، ويحمي الطحال، ويستخدم الصينيون البذور في مكافحة الديدان الشريطية والديدان الاسطوانية. هذا، وقد أجريت دراسة على مجموعة من الرجال من نيوجرسى، وكثير منهم كانوا

يدخنون لعدة سنوات، حسب ما أعلنه معهد السرطان القومي. وأولئك الذين أكلوا أقل كمية من الخضراوات كانت لمديهم تقريباً ضعف احتمالات الإصابة بسرطان الرئة. والرجال المذين كانت لديهم أقل قابلية كانوا قد أكلوا حصتين ونصف من بعض أصناف الخضر يومياً. كما أن الجزر وغيره من الخضر البرتقالية الغامقة تبطئ عملية تعزيز السرطان في الجسم، التي يعكن أن تستمر في الخلايا التائفة على مدى سنوات. وحتى غير المدخنين المعرضين للتدخين السلبي يمكن أن يستفيدوا من الخصائص الوقائية التي

والقرع يصلح لاستخدامه في الطواجن، والمخبوزات، والبتي فور، والموفينات، والأومليت، والصلصات، والحساء، والبانكيك، والتورتات، والفطائر، والبودنج، والمخللات، والمشهيات. ويمكن طهيه بطرق كثيرة مختلفة: مخبوز، سوتيه، مطهي بالبخار، سكالوب، محشي، أو مهروس. كما يمكن تجفيف البذور لتكون مصدراً جيداً للبروتين والفوسفور وفيتامين "أ".

وجميع أصناف القرع الشتوي تكون حسنة عند خبزها، ويمكن أن تجمل بقليل من العسل ومارجرين القرطم اللين والمتبلات.



القرع الاسباجتي

توفرها هذه الخضراوات.

القرع الاسباجتي يكون على شكل يقطينة بيضاوية صغراء ليست لها خطوط وهو ليس قرعاً حقيقياً، ولكنه نوع من اليقطين الصالح تلأكل وهو مصدر جيد لفيتامين "أ"، والبوتاسيوم. ويجب حفظه في مكان بارد جاف.

ولطهي هذا النوع، اقطع العنق وشق القرعة بالطول. أخرج البذور. اخرق القرعة النظيفة في موضعين واخبر القرعة لمدة مساعة عند درجة حرارة ٣٥٠٠ف، على أن يكون الجانب المفتوح إلى أسفل على صاح الكعك.

أدر الترعة واخبزها لمدة ١٥ دقيقة إضافية أو حتى تلين. ثم فكك لحم القرعة بشوكة، وسوف يخرج على شكل خيوط تشبه الاسباجتي. جمل الطبق بصلصتك المفضلة.

القرع الصيفي

هو غني جداً بفيتامين "أ"، ومنخفض السعرات. ويفضل أكله بمجرد قطفه. وفيما يلي يعض الأصناف الشائعة من القرع الميفي، كاسرتا، كايوتي، كوكوزيل، سيملنج، الكروكنك الذهبي أو الأصغر، الاسترايتنك الأصغر، فيجيتابل مارو، وزوكيني.

القرع الشتوي (القرع العسلي)

إن اليقطين الطازج أو المعلب يكون غنياً بالبيتا – كاروتين (تقريباً ع مرات قدر ما تحتوي عليه جزرة كبيرة)، الذي هو مضاد للأكسدة ومادة تتحول في الجسم إلى فيتامين "أ". وقد اهتم فريق من الباحثين في معهد السرطان القومي ووزارة الزراعة الأمريكية باليقطين واعتبروه مميزاً في محتواه من البيتا – كاروتين لتأثيره القوي على سرطانات الرئة والغم، والحلق، والقناة المعدية المعوية، والبروستاتا.

الخبر بالقرع العسلي والربيب والمكسرات

١/٤ ٢ كوب دقيق القمح الكامل

ملمقتان صغيرتان من البيكنج بودر "رمفورد" الخالي من الألونيوم

ملعقة صغيرة قرفة

١/٢ كوب لبن الصويا

ملعقة كبيرة مسحوق المُرنْطُة أو بديل عن البيض أو بيضتان

1/1 كوب زيت الكانولا أو القرطم

1/۲ كوب عسل تحل أو شراب القيقب أو شراب مولت الشعير

١/٢ ملعقة صغيرة جوزة الطيب

كوب جوز مغري أو مكسرات أخرى حسب الرغبة

۱/۲ کوب زبیب أو آیة فاکهة مجففة مغربة کوب قرع شتوي (عسلي) مطهي بيوريه

اخلط الدقيق والبيكنج بودر والملح والتوابل. امزج بين القرع والزيت والعسل ولبن الصويا مع بديل البيض، واخلط ذلك كله مع المكونات الجافة السابقة. أضف المكسرات والزبيب. صب الخليط الناتج في قالب أرغفة الخبز واخبزه عند درجة حرارة ٣٠٠٠ لدة ٣٠٠٠، دقيقة. اختبر انتهاه الخبيز بغرس خلة أسنان في الخبر، فإذا خرجت منه نظيفة فعنى هذا أن الخبيز قد تم.

ويمكن استخدام اليقطين بدلاً من القرع المسلي في حالة تفضيل أكلة الخبز باليقطين والكسرات.

طاجن قرع بترنت بالجزر

۱۱/۲ رطل قرع من صنف بترنت Butternut يقشر وينزع منه البذور ويقطع مكعبات

٣ أكواب جزر مقطع شرائح
 كوب مرق الخضر أو ماء

٣/٤ كوب زيادي عادي منخفض الدسم

٦ ملاعق كبيرة زيت السمسم

ذرة ملح بحري أو متبل سبايك وفلفل حار

مقدونس مفري للتجميل

اطهِ الخضر في طاسة صلصة كبيرة مع تغطيتها بالماء أو بمرق الخضر حتى تكاد تلين. صفها وأضف الزبادي والمتبلات واخلط المقادير حتى تختلط تماماً ولكن دون أن تتحول إلى بيوريه. املاً طاجناً (مدهوناً بالزبت) بهذا الخليط، واخبزه لمدة ١٥ دقيقة عند درجة حرارة ٣٥٠٠ف. رش المقدونس على وجهه وقدمه.

سلطة القرع المخرط

خيارتان

قرعة من صنف ييلونك

قرعة زوكيني

جزرة

۲/۱-۱/۲ کوب زیادي عادي

١/٢ كوب مايونيز الطوفو أو حسب الرغبة

درة متبل سبايك أو ملح ١/٢ ملعقة صغيرة عسل لإعطاء النكهة

فتت المقادير الأربعة الأولى، وضعها في وعناء كبير، ثم أضف باقي المقادير. اخلطها معاً وبردها ثم قدمها.

طاجن الزوكيني

رطل زوكيني، مقطعاً إلى شرائح أو مكعبات رطل قرع ييلونك، مقطعاً إلى شرائح أو مكعبات كوارت (حوالي لتر أو ٤ أكواب) طماطم طاذجية

كوارت (حوالي لتر أو ٤ أكواب) طماطم طازجة مقطمة ومنزوعة القشر أو معلبة بالمنزل

١/٢ ملعقة صغيرة مولت الشعير كمادة محلية أو ملعقتان
 كبيرتان من عسل النحل

٣ فصوص ثوم مغرية

بصلة متوسطة مغرية

٣ ملاعق كبيرة زيت نباتي

ملعقة صغيرة خليط متبل إيطالي

١/٤ ملعقة صغيرة ملم بحري أو متبل سبايك

اطهِ جميع الخضر والثوم (سوتيه) في الزيت حتى يكون طهيها جزئياً وتبقى غضة.

أضف الطماطم والتبلات، استمر في الطهي لمدة تصف ساعة إلى ساعة, وهذا الطاجن مناسب مع المكرونة المطهية حسب نوعها.

حساء اليقطين

خضراوات حسب اختيارك (يمكن أن تشمل): البصل والكرفس والجزر.

كوبان من الماء

علبة يقطين (أو مطهي حديثاً)

كوبان من لبن الصويا (أو حسب اختيارك)

ذرة مسحوق الكاري، والكمون والزعتر ومتبل سبايك

اخلط الخضراوات مع الماء واليقطين في طاسة واطهها على مهل حتى تلين. ضع كل المقادير في خلاط مع اللبن والمتبلات. اطهِ الخليط حتى يصير متجانساً.

البدائل

فيما يلي بعض البدائل للملح، وهو الأمر الذي سيعطى دفعة لطهيك دون التعرض لأخطار الملح.

بدائل خالية من الملح بشكل طبيعي

خضراوات

اصنعها بنفسك

متبلات لجميع الأغراض من إنتاج .Modern Products Inc. وتحتوي على: بدور معسم، فلغل رومي أخضر وأحمر، قشر ليمون وبرتقال، بصل، ثوم، فلفل حلو (بابريكا)، ريحان، فلفل أبيض، طماطم، عود كرفس، أوريجانو، زعتر، خردل (مسطردة)، بذر كمون، فلفل حار (كايين).

على العسل الأسود، كيلب، بروتين نباتي محلل مائياً، بصل محمص، بدر شبت، فلفل أبيض ناضج، كرفس، فتات مقدونس، إنزيم بابين، مسحوق عش الغراب، قشر ليمون وبرتقال، مع باقة عشبية رائعة من الأوريجاتو والريحان الحلو، والمردقوش، وإكليل الجبل، والزعتر.

متبلات لجميع الأغراض من إنتاج Modern Products Inc.. وتحتوي على: خميرة خاصة نمت

اخلط ملعقة كبيرة من كل مما يلى من الأعشاب الجافة بمد تفتيتها: كيلب، ريحان، فلفل أخضر، مسحوق كاري، بذر كرفس، بصل مجفف، مقدونس، مريمية، مردقوش، بصل أخضر. اخلطها كلها ممها واحفظها في برطمان خلط محكم الغلق.

استخدم هذه الستحضرات بدلاً من الملح

Saltless® (McCormick™) Mrs. Dash® (Alberto-Culver™) Seasoned Saltless® (McCormick™) Seasoned Salt-Free® (Lowry's™) No Salt® (RCN Products) Bernard Jensen's Broth® or Seasoning®

عن مجلة American Health، عدد مايو ١٩٩٢، صفحة ٩٧

ملحوطة: متبل سبايك يحتوي على ملح ويروتين نباتي محلل مائياً، وهو مونوصوديوم جلوتامات. إلا أن الناس يستخدمون متبل سبايك بنجاح؛ لأب محتواه من المونوصوديوم جلونامات طبيعي المنشأ، لذا فقد أدخلنـاه ضمن بعـض أكلاتنـا، ولكنـك يمكـن أن تسـتبدل بهـا أيـة متبلات من اختيارك. وينتج المونوصوديوم جلوتامات الطبيعي عندما يثم عبزل الأحمـاض الأمينيـة للبروتينـات النباتيـة ومعادلتهـا. ونظـراً لأن المونوصوديوم جلوتامات الطبيعي ليس سهل الامتصاص بنفس سهولة امتصاص المونوصوديوم جلوتامات المصطبع (الاصطناعي)، فإن الموبوصوديوم جلوثامات الطبيعي يستطيع الجسم تحمله بصورة أفضل من الأخر. تحذير: إذا كنت تعانب تفاعلاً شديداً تجـاه المونوصـوديوم جلوتامات، فقد تتعرض أيضًا لتفاعل تجاه الموبوصوديوم جلوتامـات الطبيعـي. انظـر موضـوع "المونوصـوديوم جلونامـات" لمعرفـة المزيـد عـن المصطنع منه في الأطعمة المصنعة.

سبايك

متبل فوري التحضير لجميع الأغراض من إنتاج .Modern Products Inc. ويحتوي على: بلورات ملح، بروتين نباتي محلل ماثياً، بصل محمص لين، مسحوق بصل، مسحوق يرتقال، زهرة الصويا، خميرة خاصة قوية النكهة، مسحوق ورق الكرفس، مسحوق جـذر الكـرفس، مسحوق ثـوم، شبت، كيلب، كـاري هندي، فجل حار، فلقل أبيض ناضج، قشر برتقال وليعون، ندغ صيفي، دقيـق خـردك، فلفـل رومـي أخضـر وأحمر حلوء فتات مقدونس، طرخون، ثمر الورد البري، زعفران، مسحوق عش الغراب، مسحوق مقدونس، مسحوق سبانخ، مسحوق طماطم، بابريكا مجرية حلوة، مسحوق كرفس، فلفل حار (كايين)، مع باقة عشبية رائعة من أفضل أصناف الأوريجانو، والريحان الحلو، والمردقوش، وإكليل الجبل، والزعتر.

بدائل ضعية

المادة الأصلية	البديل	
قالب شكولاتة خبيز	٣ ملاعق كبيرة مسحوق خروب + ملعقتان كبيرتان من الماء = ٣ ملاعق كبيرة من رقائق الخروب	
مسحوق الخبيز أو صودا الخبيز، ملعقة صغيرة	ملعقة صغيرة مسحوق الحبيز رمفورد الحالي من الألومنيوم = ١/٢ ملعقة صغيرة صودا الخبيز + ملعقة صغيرة مسحوق المرنطّة صغيرة مسحوق المرنطّة	
الزيد أو المارجرين	كميات مساوية من زيت السمسم أو زيت نباتي آخر حسب احتيارك، أو الطحينة (بذور سمسم مطحونة، كثيراً ما يستخدمها أهالي الشرق الأدنى كبديل للزبد)	
مخيض اللبن أو القشدة الرائبة، كوب واحد	کوب زیادی عادی متخفض الدسم = کوب لبن محلی + ملعقة کبیرة عصیر لیمو∪ أو خل = ۱/۲ کوب طوفو + ۱/۲ کوب زیادی عادی، بضربان بالخلاط = کوب جبن قریش، بصرب بالحلاط حتی یصیر متجانساً	
فواكه وخضراوات معلبة	فواكه وحضراوات طازحة. إذا لم تكن في موسمها، فاستحدم المجمدة أو المعلبة بالمبرك	
اعذية نشوية، مصعة او معباة صناعياً	حبوب كاملة، مفتتة أو مقرقشة، حرابولا، دُّخْن، شعير، أرز بني، حبطة سوداء (توجد في محال الأغذية الصحية)	
كاكاو	مسحوق خروب بكميات مساوية	
قهوة، شاي أسود	مشروبات نشوية وشاي عشيبي، Horlicks, Ovaltine (مشروب غازي محلى بمولت الشعير)، Instant Bambu ،Instant Dandelion Kofy ،Dandylion Blend (مصنوع من الشبكوريا، النين، القمح، الشعير المولتي، وجوز البلوط)، Inca (مولت الشعير، والشعير، والشيكوريا)، Pero	
نشا الذرة	المَرْسُطَة أو الأروروت (يتفلط عندما يبرد)، الأجار أجار، النابيوكا العورية، الكودرو. وللطواحن جرب فنات البطاطس أو مسحوق البطاطس	
جبن قريش	استخدم كميات مساوية من الطوفو	
مرق اللحم البقري، كوب واحد	ملعقة كبيرة ميسو في كوب ماء = كوب من مرق الخضر = عنوة من Hain's Dry Onion أو حساء الحضر في كوب ماء = كوب Vege-X (وهو مرق لكل الخضر) = كوب Morga Vegetable Broth Mix	
مسحوق اللحم البقري	استخدم نفس الكمية من المكسرات المطحونة، أو حبيبات الصويا، أو الميسو، أو الطوفو، أو بروتين نباتي مشكل بهيئة نسيج اللحم البقري، وله نكهة من صلصة التاماري.	
	استخدم بدلاً من اللحم (في تتبيل الحساء والطواحن إلخ) الميسو، صلصة الناماري، مرق الخضر، متبلُ سبابك، Hain's Dry Soup Mixes. وإذا كانت صلصة الصويا بها مونوصوديوم جلوتامات، فاستخدم صلصة الناماري بدلها، كما يوحد صنف من صلصة الناماري خالرٍ من القمح	
فاكهة مجفعة (أضيف إليها الكبريت)	فاكهة عضوية بدون إضافة الكبريت أو السكر أو المواد الحافظة	
بيضة واحدة (أو ضمن أحد المخبوزات)	بياض بيضتين = ١/٣ ملعقة صغيرة بيكنج بودر + ملعقتان كبيرتان من دقيق الصويا = ملعقة كبيرة مسحوق المُرنْطَة = ٣ ملاعق كبيرة Jolly Joan Egg Substitute	
بياض بيضتين	ملعقتان كبيرتان من الجيلاتين، بدون إصافة نكهات، مذاباً في ملعفتين كبيرتين من الماء، ويقلب جيداً ثم يبرد ويقلب مرة أخرى	
دقيق، ملعقة كبيرة لجميع الأغراض (لتعليظ الصلصات)	 ١ المعقة صغيرة من دقيق الذرة = ١١/٢ ملعقة صغيرة من المرنطة = ملعقة كبيرة من التابيوكا سريعة الطهب = ١١/٢ ملعقة صغيرة من أصناف الدقيق من الحبوب الكاملة = ملعقة كبيرة من دقيق الشوفان أو الصوبا 	
دقيق (دقيق أبيض او دقيق الكعك)	دقيق من الحبوب الكاملة، دقيق غير مبيض، يمكن بصفة جزئية استخدام دقيق الشوفان أو الأرز أو الجاودار أو الذرة في بعض الوصفات	
مسحوق النوم، ١/٤ ملعقة صغيرة	فص من الثوم الطازج	

الأفوكادو

تكون الأفوكادو ممتازة عند إضافتها إلى طعام من يعانون مشكلات انخفاض سكر الدم. فالدهون الجيدة بها تساعد في تثبيت سكر الدم. ولكن يجب على مرضى السكر أن يحددوا ما يتناولونه من الأفوكادو.

جرب الأفوكادو الهروس على البطاطس المخبوزة بدلاً من الزبدة. وعند خبز الموفينات وخبز المكسرات، جرب استعمال الأفوكادو بدلاً من بعض الزيت. وبدلاً من القشدة الرائبة، استخدم الأفوكادو المهروس في المغروفات وعلى التاكو، أو امزجه بالمان في المعروفات وعلى التاكو، أو امزجه بالمان لصنع سلطة البطاطس... الخ.

بدائل صحية		
البديل	المادة الأصلية	
يوت غير مكررة، معصورة على البارد، ومعصورة بالطرد (مع عدم استعمال زيوت البخيل ونوى النخيل بذر القطن)		
: ملاعق كبيرة من مسحوق لبن الصويا في كوب ماء = كوب لبن اللوز أو لبن المكسرات، أو لبن صويا أو لبن جوز الهند = كوب عصير = كوب من Rice Dream Milk (لنظام غذائي خالٍ من اللبن)	اللبن، كوب واحد ضمن المخبوزات	
مكرونة من القمح الكامل والسبانخ والذرة (توجد في محال الأغذية الصحية)	المكرونة والاسباحتي المصنوعة ا من الدفيق الأبيض	
واع زيدة المكسرات والبذور بنسبة ١٠٠% عير المهدرجة، مثلُ زيت السمسم واللوز، والبلاذر، زهرة الشـمس، والبيكان		
تبل سبايك، أو المتبلات العشبية، أو الملح البحري، أو بديل الملح Bronner's	الملح	
وب طوفو، يخلط حتى يصير ناعماً = كوب زيادي = كوب جبن قريش	القشدة الرائبة أو مخيض اللبن، ك	
/\ كوب عسل نحل = كوب سكر خام = $7/8$ كوب عسل $+$ $1/8$ كوب أو أقل من السائل (وإذا لم ستعمل سائل في الوصعة، فأضف $1/8$ كوب دقيق لكل $7/8$ كوب عسل) = كوب سكر العجوة = $1/8$ كوب شراب القيقب = $1/8$ كوب من أصناف البيوريه مثل عصير التفاح المركز، أو مولت الشعير مركز، أو شراب الأرز، أو مولت الشعير = $1/8$ كوب عصير الزبيب (بعد نقعه وضربه بالخلاط) = وزنان مهروستان ومضروبتان بالخلاط	1	
وب زيت نباتي معصور على البارد، أو معصور بالطرد	سمن صناعي نباتي، يستخدم في المخبورات، كوب واحد	
تل سيدر النفاح غير المبستر، خل الأرز البنب، عصير الليمون أو اللايم ليستخدم في مطيبات سلطات أو أية وصفة تستدعي استخدام الخل	خل	
نيز الجاودار أو الأرز البني أو الدُحْن أو الذرة، بدون قمح (من محال الأغذية الصحية) والخبر ذو القيما حيوية الكبيرة بدون زيت توجد منتجات ومخبورات كثيرة خالية من الخميرة في محال الأغذية الصحية. كما ستجد أيضاً مقرقشات واللعائف والمخبورات الحالية من القمح، ومن الزيت، ومن السكر، ولا تحتوي على مواد نافطة		



إن كل مواطن أمريكي يستهلك في المتوسط ١٣٥ رطلاً من السكر كل عام. وهذا يعادل ٥٠٠-٢٠٠ سعر حراري في اليوم، وما يزيد عن رطلين أسبوعياً. إن الغائدة الوحيدة التي يقدمها السكر هي كونه مصدراً سريعاً للطاقة.

إن السكر هو المادة المضافة رقم واحد في صناعة الطعام. وقد دأب المنتجون على كتابة أسماء مكونات كثيرة على عبوات منتجاتهم لا يفهمها كثير من الناس. فابتعد عن الأطعمة التي كتبت عليها قائمة طويلة من أسماء المكونات غير المعروفة. فهي عبارة عن مواد كيميائية، وألوان صناعية، ومواد حافظة، ومواد معزولة، ومواد مضافة. وهذا يعني أنها ليست في صورة طبيعية بالنسبة للجسم وأنها تفرض عبئاً ثقيلاً على الكبد وعلى الهضم.

وتعتبر السكريات الطبيعية من الكربوهيدرات، التي هي مصادر مهمة للطاقة من أجلنا. ويمكن تقسيم الكربوهيدرات إلى ثلاثة أقسام: السكريات الأحادية (السكريات البسيطة)، والسكريات المتعددة

(النشويات والألياف، بما فيها المخبوزات، والبطاطس). وقد نشرت دراسة في مجلة Journal of Reproductive Medicine عدد ١٩٨٤، توصلت إلى أن تناول النساء للسكر ومنتجات الألبان والمحليات الصناعية يتناسب معه طردياً حدوث الالتهاب الفرجي المهبلي الناتج عن الكانديدا الفطرية الخميرية.

وعندما امتنعن أولاء النسوة عن تناول تلك المواد، وجد أن أكثر من ٩٠٪ منهن قد صرن خانيات من العدوى الفطرية الخميرية لدة تزيد عن عام. إن من العيوب الرئيسية للسكر هي أنه يرقع مستوى الإنسولين، مما يثبط إقراز هرمونات النمو، الأمر الذي يؤدي بدوره إلى تثبيط جهاز المناعة. إن الأشخاص الذي يستهلكون كميات كبيرة من السكر وأطعمة قليلة الألياف هم أكثر عرضة للسرطان (عن مجلة Science News، عدد ١٠ نوفمبر

وهناك الكثير من مصادر السكر والمحليات التي لها أسماء مختلفة، وتشمل:

حلو، ولكنه ليس سكرا

الأسيسلفام-كي: حصل على موافقة هيشة الغذاه والدواء الأمريكية في عام ١٩٨٨ تحت الاسم التجاري "سونيت" وهو لا يترك طعماً مراً بعد تناوله وهو أكثر حلاوة من السكر ٢٠٠٠ مرة. كما أنه غير قابل للأيض، فليست به سمرات حرارية. كما يستخدم في صنع اللبان والقهوة سريعة التحضير والشاي وأخلاط المشروبات المرطبة والجيلاتين والقشدة الصناعية لتبييض المشروبات والمأكولات (بدون لبن).

وقد أعلنت هيئة Center for Science in the Public وقد أعلنت هيئة اعتراضها على الأسيسلغام - كي (سونيت) قائلة إنه قد سبب ظهور الأورام في الفئران. بينما دافعت هيئة الغذاء والدواء الأمريكية عن موقفها قائلة إن تلك الأورام قد حدثت بشكل تلقائي (أي بغض النظر عن المادة المحلية المستخدمة).

الأسبارتام: تبت الموافقة عليه في عام ١٩٨١ تحت الاسم التجاري "إيكوال". وهو يوجد في آلاف من المنتجات، من الكولا إلى النعناع المعطر للغم، تحت اسم "نيوتراسويت". ومنذ الموافقة عليمه برزت ضده اتهامات وانتقادات بأنه يمبب آثاراً صحية سيئة كثيرة جداً بدءاً من الصداع والدوار وحتى التشنجات الخطرة.

السكارين: بدأ ظهوره منذ ما يقرب من قرن كامل، وهو بالنعل مادة محلية صناعية. فهو مشتق من البترول. وهو أكثر حلاوة من السكر ٢٠٠ مرة. ولا يحتوي على سعرات. ورغم أن هيئة الغذاء والدواء الأمريكية قد منعت تداوله بعد ظهور دراسات أوحت بوجود صلة بين استخدامه وظهور أورام المثانة في الغثران، إلا أن حاجة الناس إليه قد أبقت عليه في سوق الدواء.

الجلوكور

هبذا المتحضر Acesulfame-K يعبرف أيضباً باسم Sunette و Sweet One, وهو مادة محلية مكونة من بلورات بيضاء عديمة الرائحة تصنع من حمض الأسيتوأسيتيك.

أسبارتام

أسيسلفامكي

وهنذه المنادة المحليسة Aspartame تعبرف أكثار باسم Nutra Sweet و Equal, وهي مصنوعة من تركيبة من حمض الأسبارتيك وأحماض أمينية والفينيل ألانين. والأسبارتام يفقد حلاوته عند استخدامه في الطهى أو الخبيز. ولا تستعمله إذا كنت مصاباً بحالة البول الفينيل كيتوني PKU أو إذا كنتِ امرأة حاملاً أو مرضعاً. ولا تعطه إلى الأطفال الصغار.

يوجد في شكل مسحوق وشراب مركز، وهو جيد جداً لمن يتبعون نظاماً غذائياً ويعانون مرض السكر أو انخفاض سكر الدم. إن ما يسمى مولت الشعير لدكتور برونر هـ و بـ ديل معتاز للسكر. وطعمه يشبه السكر، دون أن يكون له الطعم المر الناتج عن بعض بدائل السكر الأخرى. ويمكن استخدام مولت الشعير كبديل للسكر عند الطهى والخبير. وهو شديد التركيز، لدرجة أن ذرة منه (١/٨ ملعقة صغيرة) بها ٣ سعرات فقط وتمادل في حلاوتها ملعقتين من

شراب الأرز البني

وهو مشتق من الأرز البني، وهو أيضاً صورة جيدة من السكر لرضى السكر.

الفركتوز أو الليفيولوز

هو مادة أخرى أحادية التسكر, وهذه الصورة من السكر توجد في الفاكهة (ولكن ليس في العنب الذي يوجد هـ الجلوكـوز أساساً) وعسل النحل. ومن أسمائه الأخرى فركتور الـدُرة، وهـأي فركتوز، وفركتوز الفاكهة، وشراب السكر المحول (في خليط من الجلوكوز والفركتون، وسكر البنجر، والسكر البني، وسكر توربينادو، والسكر الخام، وعسل توبيلو، والعسل غير المبستر. وعند تناول الفركتوز، فإنه قد يرفع مستويات الجلسريدات الثلاثية في الدم.

هو مادة مكرية أحادية (أحادية التسكر) تعرف بسكر العنب، أو الدكستروز، أو شراب الذرة، أو محلى الذرة، أو شراب الجلوكورُ. ويوجد هذا السكر بصورة طبيعية في الجسم، وهو ضروري لوظائف المخ. ويتم تحليل الكربوهيدرات الركبة (أو المقدة) والنشويات التي توجد في الأطعمة مشل أوراق النباتات الخضراه والخضراوات والنواكه إلى جلوكورْ في أثناه الهضم. وفي بعض الأحوال يمكن اشتقاق الجلوكور من تحلل البروتين والدهن.

وعندما يتم استهلاك الجلوكوز في الصور المذكورة، وليس عن طريق تحليل الجسم للكربوهيدرات المركبة، فإنه يجعل سكر الدم يرتفع بسرعة ويتخفض بسرعة.

هو شراب طبيعي يتكون من الجلوكوز والفركتوز والماه.

اللاكتوز (سكر اللبن)

هو مادة سكرية ثنائية (ثنائية التسكر) توجمد في اللبن، وحوالي ٨٠٪ من البالغين من سكان العالم ليس لديهم الإنتزيم الضروري لهضم اللاكتورْ (مما يعرضهم لحالة عدم تحمل اللاكتور).

المولتوز رسكر الشعير)

يمنع من النشا. وهو سكر ثنائي يوجد في الشراب المولتي، والمولتو دكسترين، والدكسترينات والدكستروز. والمولتوز بوجمد في البذور النابتة.

هو مادة محلية تصنع بتخمير الأرز وغلي المادة الناتجة حتى تتحول إلى شراب غليظ كما أنه مماثل في قوامه للمسل.

السكارين

هذه المادة المحلية Saccharin تعرف كثيراً بأسماء أخرى .Sweet 10 .Twin .Sprinkle Sweet .Sweet n'Low ... ويصنع السكارين من مادة كيميائية مشابهة للأسيسلفام-كي. ولا يطيب طعم السكارين عند استعماله في الخبير. فله طعم صر عند تذوقه ويزيد الإحساس بهذا الطعم بالتسخين، ودرجة أمانه عند استعماله هي تحت الدراسة والمراجعة.

لا يستخدم السكارين في حالـة الحمـل أو الإرضـاع. ولا يعطى للأطفال.

السوربيتول والمانيتول والزيليتول

هي كحولات مكرية طبيعية. ويمكن أن تصبب الإسهال، ولكن يمكن أن يستعملها الذين يعانون حساسية للسكر في الدم.

السرجوم

مولاس وشرش السرجوم Sorghum هما من صور السكر.

محلي مولت الشعير لدكتور برونر Dr. Bronner's Barleymalt Sweetner

يحتوي على: مولت الشعير، عصير برتقال مجفف، فوسفات الكالسيوم والماغنسيوم، مقدونس، حبوب الكيا، سكارات الكالسيوم التي تتم موازنتها ببروتين نباتي محلل مائياً HVP (من فول الصويا)، خس البحر الدنسي، عصير ليمون مجفف، ملح بوتاسيوم، ثمر الورد البري، آنيسون، نعناع.

ملحوظة: محلى مولت الشعير لدكتور بروئر يحتوي على سكارات الكالسيوم (انظر التحديرات من السكارين، أعلاه) والـ HVP. ويجب على من يمانون الحساسية لمادة المونومسوديوم جلوتامسات (انظر موضوع "المونومسوديوم جلوتامات") أن يستخدموه بحثر.

عصير القصب المبخر (سوكانات)

يتكون من عمير قصب مبخر (طبيعي ١٠٠٪) وتم إنباته عضوياً دون استخدام مبيدات اصطناعية، ولا يحتوي على مواد حافظة، أو مضافات. ولونه بثي بصفة طبيعية، ويحتوي على جميع العناصر الغذائية من عصير القصب.

السكروز

هو سكر ثنائي التسكر يحتوي على جزأين متساويين من الغركتوز والجلوكوز. ويعرف أيضاً باسم سكر القصب، سكر البنجر، السكر غير المكرر، السكر الخام، سكر توربينادو، سكر الحلوائي، السكر البودر، بالإضافة إلى شراب السكر، السكر البثي والمبلور. وهذا السكر يتم إنتاجه من قصب السكر أو بنجر السكر،

وعند تناوله فإنه يضيف سعرات حرارية عديمة الجدوى وتجعل سكر الدم يرتفع عالياً وسريعاً.

وهناك محليات تستخدم بدلاً من تلك المذكورة عاليه مثل مولت الشعير، وشراب الأرز، وشراب الشعير، والمسل الأسود، والمحليات العشبية التي تباع في محال الأغذية الصحية. إن العسل الأسود غني بالحديد والمعادن الأخرى، ولا ينقصه شيء من المناصر الغذائية التي تكون ناقصة غالباً في الصور الأخرى من السكر.

عندما يتم استهلاك أطعمة كاملة تحتوي على أي من هذه السكريات، فإن تلك الأطعمة في الوقعت نفسه تمد الجسم بالفيتامينات والمعادن، والبروتينات التي تثبت سكر الدم وتساعد على الهضم. وعند أكل الفاكهة يحدث تخفيف للفركتوز بفعل الكونات المائية الكبيرة التي بالفاكهة.

كما يعتقد أن استهلاك السكر هو سبب كثير من المشكلات الصحية في الدول الغربية، وتشمل تسوس الأسنان ومرض السكر والسمنة. ولو كان الشعور بالرغبة أو الحاجة إلى تناول شيء حلو يتم إشباعه بالتهام شمرة من الفاكهة أو بشرب كوب عصير القصب، كما يحدث في مناطق أخرى من العالم لما كانت تلك الأمراض منتشرة في العالم الغربي بهذا الشكل. فالسكر المكرر الذي يستهلكه الغربيون لا يحتوي على المغذيات الضرورية (الفيتامينات والمعادن) التي توجد في الفاكهة مما يخلق مشكلات تنجم عن اضطرار الجسم إلى سحب تلك الفيتامينات والمعادن من مخازنها بالجسم ليتمكن من تمثيل السكر والاستفادة به، لذا فبدلاً من أن يشمر الجسم بالنشاط بعد تشاول السكر فإنه سريعاً ما يشعر بالضعف والإرهاق!

وفضلاً عن هذا، فإنك عندما تستهلك ولو ملعقتين مغيرتين فقط من السكر، فإن تغيراً يحدث في كيميائية الجسم ويختل توازن الجسم الداخلي، ذلك التوازن الضروري لكي يمارس الجسم وظائفه، فبعد أن يمتص السكر من الأمماء ويصل إلى الدم، يحدث تغيير في توازن المعادن، فمثلاً قد يزيد الكالسيوم وينخفض الفوسفور. وعندما يزيد أحد المعادن في مجرى الدم بشكل قبوي ومفاجئ، فإنه يمكن أن يصير ساماً للجسم، وذلك نظراً لأن المعادن تؤدي وظائفها بكفاءة فقط عندما تكون في حالة توازن فيما بينها. إن حالات مثل حصى الكلى وحصى الحوصلة الصغراوية والالتهاب المغصلي وتصلب الشرايين وكتاراكت العيون يمكن أن تنجم عن هذا الكالسيوم السام. وعندما تقل المعادن في الدم، فإن

الجسم لا يحصل على كغايته منها لكي تعمل بشكل متناغم مع الإنزيمات، إذ إن الإنزيمات تعتمد في عملها على المعادن.

إن الجسم يحتاج إلى الإنزيمات لهضم الطعام، فإذا لم يتم هضم الطعام فإنه يتعفن، والطعام غير المهضوم المتعفن حينئة يسبب تهيجاً للقناة المعدية المعوية ويمكن أن يصل إلى مجرى الدم. وهذا يمكن أن يسبب الصداع، أو الدوار، أو الإرهاق، أو صرعة الغضب، أو الاكتئاب إذا وصل إلى المخ. كما يمكن أن يـذهب إلى العظام والمفاصل والأنسجة فيسبب التيبس والالتهاب المفصلي. وإذا

وصل الطعام المتعفن إلى الجلد عن طريق الدم، فإنه يعكن أن يسبب حب الشباب أو الصدفية، أو مشكلات أخرى بالجلد. وتصير خلايا الدم البيض محملة بالأعباء ومرهقة عندما يستهلك الجسم طعاماً غير مناسب بصغة مستمرة.

إن زيادة ما يتناوله الإنسان من السكر قد يؤدي إلى جميع أنواع التغيرات السلوكية بدءاً من الميول العدوانيـة في البـالغين إلى فرط النشاط (بشكل مرضي) في الأطفال.

أسماء أخرى للسكر

سكر العجوة	مولت الشعير
سكر ديميرار	سكر البنجر
دكسترين	المسل الأسود
دكستروز	السكر البئي
فركتوز	سكر القمب
فركتوز الفاكهة	الكاراميل
جلوكوز	فركتوز الذرة
سكر العثب	محلى الذرة
مُحلى العنب	شراب الذرة

محلي عثبي الدكستروز المتعدد السكر الخام الهاي فركتوز من شراب الذرة العسل السوربيتول السكر المحول سورجم لاكتوز سوكانات سكروز مولتوز مائيتول سکر شراب القيقب توربينادو الولاس

> إن السكر يمكن أن يرفع مستويات الكولستيرول في أغلب الأشخاص، ومع ذلك فقد توصل فريـق من العلمـاء الـذين كلفوا بمهمة بالتعاون مع هيئة الغذاء والدواء الأمريكية في عام ١٩٨٦ إل أنه لا يوجد دليل قطعي على أن زيادة تناول السكر يعد عامل خطورة فيما يتعلق بأمراض القلب. بعض الباحثين يفترضون أن عدداً صَنْيلاً من الأشخاص الذين يعانون حساسية للكربوهيدرات مع ارتفاع في مستويات الإنسولين أو الجلسريدات الثلاثية قد تكون لديهم حساسية خاصة للسكر، لا سيما الفركتوز. ويتفاعل الجسم تجاه السكريات بزيادة مستويات الكولستيرول والجلسريدات الثلاثية. وإذا كنان مستهلكو السكر يعنانون مشكلات تتعلق بالكولستيرول، فقد يكون السبب في الشركة التي تخلط السكر بالدهون مثل الكيك والبسكويت وقوالب الحلوى والفطائر.

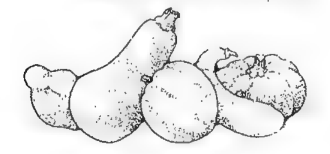
> وحديثاً انضم سكر المائدة إلى طوائف تلك المضافات للأطعمة التي تسهم في الإصابة بارتفاع ضغط الدم. فقد وجد باحثون في المركز الطبي بالعاصمة واشتطون التابع لجامعة جورجتاون في تجارب أجريت على الحيوانات أن السكر كانت له نفس قابلية الملح للتسبب في حدوث ارتفاع خطير في ضغط الدم!

وحتى يمكنك تقليل الرغبة الشديدة في التهام السكر فعليك باستهلاك المزيد من الحبوب الكاملة والقرع والبطاطا الحلوة والتفاح والموز المجمد (انظر الوصفات). استخدم الحلوى المحــلاة بمولـت الشعير أو شراب الأرز أو مسحوق الشعير المركز. وتعتبر الفاكهـة المجففة مثل المشمش والعجوة والنتين والزبيب محليات جيدة لأغذية الحبوب النشوية الكاملة فافرمها واطهها مع الأغذية النشوية أو اهرسها وأنضجها بطريقة البيوريه للخبيزء واستخدمها في الأكلات الـتي تستدعي استخدام السكر. (وجبيع الغواكــه المجففة يجب إزالة جفافها، وذلك بنقمها في ماء مغلى لتليينها وللقضاء على البكتيريا).

تذكر أن السكر يرجد في جميع الأطعمة المستعة تقريباً مثل الصودا ومشروبات الفاكهسة، والوجيسات المجمدة والخيـوزات والأغذية النشوية والأطعمة الملبة. إن محلى الـذرة مـن الهـأي فركتوز هو الأكثر شيوعاً في الاستخدام في الأطعمة المسنعة؛ لأنه رخيص الثمن. لذا تعود أن تقرأ البيانات المكتوبة على عبوات الأطعمة واعرف الأسماء المختلفة لأنواع السكر لتعرف الكمية التي تستهلكها من السكر بالضبط,

مُحَدُّوْنَ السَّكَرِ فِي بَعْضُ الأَطعَمِةُ الشَّائِعَةُ الْ				
عدد الملاعق الصغيرة	الحصة	الطعام		
7,3	۱/۲ کوب	صلصة تفاح معلىة، محلاة		
V,A	۲٫۱ اوقیات	فطيرة شكولاتة (شيفوت)		
٩٤% سعرات من السكر		صلصة الكرانبيري		
٩,٨	١٣ أوقية	كوكاكولا		
٧,٤	۸ اوفیات	زبادي مجمد بالفواكه (دانون)		
٣,٥	۸ اوفیات	جانوراد		
19	كوب واحد	آیس کریم سندای		
٤,٣	1/٢ كوب	حيلو		
7,7	1+	حپلي بينس		
٦٤% سعرات من السكر		كاتشب		
٣,٩	اوقية واحدة	قالب الحلوى ميلكي واي		
7,7	وقية واحدة	قالب جرانولا نبتشرز فالي		
١٣	٤,٦ أوقيات	فطيرة البيكات		
٤٫٣	١,٥ أوفية	وجبة الشوفان كويكر سريعة		
		التحظير		
٧,٩	٣,٢ اوفيات	كبكة الشكولاتة "سارة لي"		
٧,٢	۱/۲ کوب	شربات		
1+,V	۲٫۲ اوفیات	كعكة اسفنحية بالأيس كريم		

ولن نستطيع أن نشدد بما يكفي على أهمية حذف السكر من الطعام أو على الأقل إنقاص ما نستهلكه منه، فهو يمكن أن يسبب الأرق أثناه الليل ونوبات الغضب، والتقلبات المزاجية، والاكتثاب، والخوف، والقلق، والسمنة، كما أنه يرهق أعضاء الجسم. إذا ما رأيت إعلاناً في التليفزيون يحاول إغراءك بأن تشتري قطعة من الحلوى يدعوى أنها ستعطيك دفعة من الطاقة، فضع ما يلي في اعتبارك: إن الكبد لا يستطيع أن يختزن أكثر من مد من الجليكوجين المشتق من سكر الطمام، والكميات الزائدة من السكر تتحول إلى كريات من الدهن. وهذا يمني أمراً سيئاً، فهمناه أن يتحول جسمك إلى ما يشبه البرميل، ويكون لك كرش ضخم، وفخذان سمينتان، وذراعان مترهلتان ا



الطوفو

أكثر البروتينات تعدداً في استعمالاته

الطوقو ويعرف أيضاً باسم خشارة الفول Bean Curd في طريقه سريعاً لأن يصبح طعاماً أساسياً. ويصنع عن طريق تخشير لبن قول الصويا. ويمكن الحصول عليه من أقسام المنتجات الغذائية بمحال السوبر ماركت، وفي محال الأغذية الصحية، وفي حوانيت الأطعمة الشرقية.

إن الطوقو طعام ممتاز للأطفال في مقتبل حياتهم، وطعام مفيد للأطفال النامين وللنباتيين وللمسنين. وذلك بفضل محتواه المرتفع من البروتين، ولسهولة هضمه. وهو مفيد في التعافي من الأصراض ولحالات المعدة الحساسة، والطوف و قليل السعرات والدهون والكربوهيدرات، وغني بالكالسيوم والبوتاسيوم. وهو مصدر جيد للبروتين لمن يحاول الإقلال من مستويات الكولستيرول؛ إذ جيد للبروتين على كولستيرول وهو منخفض الدهون.

إن الطوفو لكونه عديم النكهة في حد ذاته، يمكن أن يكتسب أية نكهة تضاف إليه عند إعداده. ولا يوجد طعام آخر يمكن أن يتفوق عليه في صنع المايونيز والقشدة الرائبة والجبن بالقشدة في كهك الجبن، وفي المغروفات والصلصات منخفضة السعرات واللحوم والجبن وحشو الشطائر وغير ذلك كثير.

اشتر الطوفو الطازج، ما لم يكن معبأ بتفريغ الهواه، وغير الماه المختلط به بمجرد وصولك إلى المنزل. ويجبب استخدام الماه النقي العذب لشطف الطوفو ونقعه في كل يوم. استخدم الماه المقطر لتحفظه فيه، ويفضل استخدام الطوفو في خلال ٧-١٠ أيام بعد فتح العبوة.

إن الطوقو المجمد له قوام كاللحم الناضج ويشبه اللحم البقري المغروم في أكلات مثل الشطة والاسباجتي والسلوبي جوز...

إلخ. ويجب أن تجمد الطوفو بصورة سليمة. اصرف الماء من كتلة الطوفو جيداً، وأحضر منديلاً ورقياً وأخرج السائل الزائد. واترك الكتلة تستقر لدقائق قليلة ثم جففها مرة أخرى. قطعها إلى أجزاء، كل جزء من نصف بوصة. وافرد تلك القطع على صاح يسكويت وجمدها لمدة ٣-٤ ساعات. ثم احفظ الطوفو في خزانة الفريرر. وحتى تستخدمه أزل عنه التجمد وفئته. وأضفه إلى أكلاتك وستجد أنه يشابه اللحم في قوامه ويكتسب نكهة الطعام الذي تطهوه فيه.

وتذكر أن الطوفو ليست له نكهة. فعند استخدامك إياه في طهي الأكلات عليك بتذرق الطبق إذ قد يحتاج إلى منكهات أكثر من المعتاد.

ولإعداد أطعمة الأطغال، ضع الطوفو في خلاط مضافاً إلى أطعمة أخرى تقوم بإعدادها مثل الفاكهة أو الخضراوات الطازجة أو أطعمة الأطفال الملبة. وهذا سيضمن أن يحصل طفلك على كفايته من البروتين والكالسيوم.

إن نبوع فبول الصبويا المستخدم سبوف يحدد المحتبوى الغذائي للطوفو. ويحتبوي ١/٢ كبوب أو ١/٢ رطل من الطوفو تقريباً على ما يلى:

بروتين	4,8 جا
كالسيوم	÷ 108
بوتاسيوم	٥٠ جم
دهن	ه جم
حديد	۲ چم
صوديوم	۸ جم
سعرات	7.4

صور الطوفو

الطوفو الحريري: يتراوح بين ألين صور الطوفو إلى متوسط الليونة (بالطريقة اليابانية).

النوع الصيني: الجبن متوسط الصلابة إلى الصلب الكثيف أو المضغوط الصلب.

يباع الطوفو معبأ في الماه. والطوفو الطازح له رائحة رقيقة عندما تشمه بخفة. ويجب أن يكون لكل عبوة تاريخ لانتهاء الصلاحية. لذا فاحرص على أن تراجع هذا التاريخ قبل أن تشتريها. إذا وجدت رائحة حمضية للطوفو، فلا تستعمله إلا إذا غليته لمدة ٢٠ دقيقة، وإلا فأعده إلى البائع. وتذكر أن الطوفو متوسط الصلابة أو التماسك يصلح للتقطيع إلى شرائح والتجميد

والتشكيل إلى مكعبات. النوع الأكثر ليونة قد يستعمل بنفس الكيفية ولكنه يجب أن يصفى أولاً، ويضغط حتى يجف، ولكنه لا يحتفظ بشكله بنفس الدرجة. ويمكنك أن تزيده صلابة بوضع فوط ورقية فوقه وتحته ووضع لوح قرم ثقيل عليه لمدة 10 دقيقة أو أكثر. الطوفو اللين يكون أفضل لأن يخلط في الأكلات مثل المايونيز وكمك الجبن... إلخ. إن نقع الطوفو في ماه مع ملح وضل يكسبه النكهة التي ترغيها. ولكن يجب أن تفعل هذا دائماً مع وضع الطوفو في إناه من الصلب الذي لا يصدأ أو الزجاج. إذا كنت الطوفو في إناه من الصلب الذي لا يصدأ أو الزجاج. إذا كنت وقلب مكعبات الطوفو بهذه الكيفية، فاستخدم طبقاً مسطحاً المجمد، فاضغط محلول الملح داخل الطوفو مرات كثيرة. ولا تتركه كما هو في درجة حرارة الغرفة لأكثر من ساعة، وإذا احتجت وقتاً أطول فضعه في الثلاجة.

ويمكن صنع أطباق رائعة من المغروفات باستخدام الطوفو، وما عليك إلا أن تضيف خليط حساء هاينز الجاف إلى رطل واحد من الطوفو اللين المضروب بالخلاط وضعه في الثلاجة لبضع ساعات. إن إضافة البصل أو عش الغراب أو الخضراوات أو حتى خليط حساء الجبن هو من الأمور السهلة التي تحصل بها على أطباق لذيذة من الطوفو، ويمكنك إذا أردت أن تستخدم البصل المغري المجنف أو الكراث المفري، أو الخضراوات المجنفة مع تتبيلها بحبيبات الشوم، أو بقليل من متبل سبايك أو القلفل الحار، أو المقدونس المجفف، أو بقليل من متبل سبايك أو القلفل الحار، أو المقدونس المجفف، أو بقليل من صلصة الميسو، أو حبيبات مرق الخضر. وتذكر أن تستخدم الطوفو بدلاً من القشدة الرائبة والجبن بالقشدة وغير ذلك من منتجات الألبان الماثلة. إذا أردت الحصول على مغروف الجواكامول، فاضرب الطوفو بالخلاط وقليل من عصير الليمون.

ولصنع مفروف الجالابينو لا تستعمل الأفوكادو وأضف البصل المفري وفلفل الجالابينو مع ملعقة كبيرة من الزيت. وبرد الطعام دائماً قبل التقديم حتى تكسب النكهة للطبق كله. جبرب وابتدع أطباقك الخاصة بك بالطريقة التي ترغبها. وكل ما تحتاجه هو ضرب الطوفو، ثم تتبيله وإضافة النكهة التي ترغبها مثل الشبت، أو الكراث، أو الكاري، أو الثوم العادي.

كما يمكنك أيضاً صنع حشو للشطائر باستخدام الطوفو المضروب مع إضافة المكسرات المفرية والبيمنتو (نوع من الفلفل الأحمر الحلو) وصنف من المخللات ومادة محلية حسب الرغبة. ولتقليل كميات زبدة المكسرات التي تعطيها للأطفال، أضف نصف

مقدار من الطوفو المهروس إلى زبدة الكسرات أو الجيلي للحمسول على شطيرة صحية.

إن الطوفو متعدد جداً في استخداماته، وكلما صار مألوفاً لك أكثر أعجبتك استخداماته العديدة.

إن استخدام الطوقو مع زيت السمك والألياف وقيتامين "د" ونظام غذائي منخفض الدهون قد يقلل قابلية الإصابة بسرطان الثدي، وهو السرطان الرئيسي القاتل للنساء الأمريكيات. وفي عام ١٩٨٧ أصيبت واحدة من كل ١١ سيدة بسرطان الثدي، واليوم صارت النسبة واحدة من كل ٩ سيدات!

وقد قدر معهد السرطان القومي أن حوالي ١,٥ مليون سيدة سوف يتم تشخيص مرض السرطان فيهن على مدى العقد القادم، وأن حوالي ٣٠٪ منهن سوف يمتن.

وقد عقدت جمعية السرطان الأمريكية ندوة في دايتونا بيتش/فلوريدا، تحدث فيها د. ستيفن بارنز (من علماء الكيمياء الحيوية بجامعة ألاباما) قائلاً: "لقد أشارت دراسات تجريبية شملت ٣٠ فأراً أن الأيسوفلافونات، وهي المواد التي توجد بصفة طبيعية في فول الصويا والطوفو، يبدو أنها تقلل معدل سرطان الذي بمقدار النصف".

وقد أطلق أيضاً على العواصل الفعالة في فول الصويا اسم "الإستروجينات النباتية"؛ لأنها تضاد تأثير الإستروجين (الهرمون الأنثوي) المسبب للسرطان بنفس الطريقة تقريباً مثلما يفعل العقار التخليقي المسمى "تاموكسيفين" (وهو هرمون تخليقي اصطناعي). وهذه المواد توجد في فول الصويا العادي، وفي الطوفو (خثارة فول الصويا) ولبن الصويا ودقيق الصويا والميسو (عجيئة فول الصويا) التي تباع في مجال الأغذية الصحية والأغذية الآسيوية.

وفي هذا الربيع أيضاً أعلنت دكتورة رشيدة كرملي، الأستاذة المشاركة لعلم التغذية بجامعة روتجرز، أن مكملات زيت السمك التي تعادل ما تتناوله عادة النساء اليابانيات من السمك تثبط العلامات البيولوجية للسرطان الناشئ في النساء المعرضات لسرطان الثدي.

لأولئك الذين يعانون الحساسية للبيض عليكم بتجربة Tofu وهو Scramble وهو خليط طبيعي بأكمله وخال من البيض، وهو قليل السعرات، وخال من الكولستيرول، وسريع التحضير، وسهل الحفظ ورائع حقًا.

عن جمعية صحة النباتيين

مرق ₍بهریز₎ لذید

١/٢ كوب طوفو مهروس

١ ١/٢ كوب ماء

عبوة من خليط مرق بهريز Hain's Brown Gravy mix اخلط الطوفو بالماه في طاسة، وأضف خليط مرق جريفي واطه الخليط الناتج على نار متوسطة مع التقليب المستمر إلى أن متغلظ.

إن هذه الأكلة تصلح لإضافتها على أقراص الطوفو المقطعة إلى شرائح أو على البطاطس المهروسة أو المخبوزة أو على الأرز البني. وهو مرق (جريفي) بني لذيذ ملي، بالبروتين. كما يمكنك أيضاً أن تقلي شرائح عش الغراب والبصل سريعاً وتضيفها إلى الجريفي مع كوب زبادي بسيط، وتضعها على الشعرية كصنف استروجانوف.

ساندويتشات الطوفو المشوي

٨ أوقيات من الطوفو المصفى والمقطع إلى شرائح
 ملعقتان كبيرتان من صلصة الميسو أو التاماري
 ملعقة كبيرة زيت نباتي معصور بالطرد

غ شرائح خيز (توست) من الحبوب الكاملة
 بصل أخضر، مفري ناعماً

اخلط الزيت واليسو معاً، وافرد الخليط على شرائح الطوفو. إذا كنت تستخدم التاماري، فانقعه لمدة ساعة في الصلصة، اشو الشرائح الناتجة على صاج للطهبي بعد دهنه بالزيت دون تقليب لمدة حوالي ١٠-٨ دقائق إلى أن تسخن الشرائح. صب المايونيز على الخبز، ورش عليه البصل الأخضر المغري، أو أضف شريحة سميكة من البصل والطماطم. ضع على السطح شرائح الطوفو المشوية. طريقة أخرى: جهز ساندويتشات مفتوحة من أعلى وعليها عش الغراب والبصل المقليان سريعاً والمقطعان إلى شرائح مع صلصة الكباب أو خليط مرق جريفي (انظر أعلاه).

بودنج الفاكهة بدون طهي

كوبان من الطوفو

كوبان من الفاكهة الطازجة أو الموز المهروس

1/1 كوب زيت نباتي معصور بالطرد ملعقة كبيرة عصير ليمون

ملعقة صفيرة فانيليا

ملعقة صغيرة محلى مولت الشعير أو ١/٢ كوب عسل (ولا تستخدم المادة المحلية إذا استخدمت الموز، فالهدف من المادة المحلية فقط هو إكساب الطعم).

اخلط جميع المقادير في خلاط أو آلة إعداد الطعام إلى أن تصير متجانسة وناعمة.

ضم الخليط في قالب للفطائر وبردها بالثلاجة، ويمكن أن تضع بسكويتاً مفتتاً أو مقرقشات جراهام في قاع القالب أو في كثوس البودنج. وضع على السطح فراولة طازجة أو غير ذلك من فاكهة.

مايونيز الطوفو

٦ أوقيات من الطوفو بعد تصفيته وتجفيفه
 ملعقة كبيرة عصير ليمون
 ملعقتان كبيرتان من زيت الكانولا أو القرطم
 ١/٢ ملعقة صفيرة ملح بحري (اختياري)

طريقة أخرى: أضف صنفاً من المخللات مع الشمر وبصلة مغرية وذرة فجل حار، أو قليل من الفجل الحار المبشور حديثاً. وستحصل بهذا على صلصة لذيذة. إن مايونيز الطوفو هذا يقل عن المايونيز العادي في السعرات الحرارية بمقدار ١٤٢٧ سعراً، ويزيد في البروتين بمقدار ١٤٥٠ جم، ويقل في الدهون بمقدار ١٦٥ جم.

اسلق جميع المقادير (بيوريه) حتى ينعم الخليط تماماً.

المتبل الإيطائي الكريمي

اخلط المقادير التالية في الخلاط: ١/٢ رطل طوفو مصفى ٤ ملاعق كبيرة زيت زيتون بكر ملعقتان كبيرتان من خل سيدر التفاح ملعقة صغيرة ملح بحري أو متبل سبايك ١/٢ ملعقة صغيرة من فتات البصل المجفف أو بصلة

طازجة مقطعة لقطع صغيرة (اختياري)

أضف إليها ما يلي:

ځ فصوص ثوم مفریة، أو ۱/۲ ملعقة صغیرة مسحوق ثوم
 (ولیس ملح الثوم)

ملعقتان كبيرتان من العسل أو مخلل حلو ملعقة صفيرة متبل إيطالي Italian Seasoning أو عبـوة خليط Hain's Italian Seasoning

١/٤ ملعقة صغيرة محلى مولت الشعير (اختياري)

سلطة الطماطم والخيار

٣ أكواب طماطم مقطعة شرائح

٤ أكواب خيار مقطع شرائح

١/٢ بصلة كبيرة مقطعة شرائح

كوب كرفس مقطع إلى قطع صغيرة

1/۲ كوب مقدونس مغري أو ملعقة كبيرة مقدونس مجفف واخلط القادير معاً.

متبل (صلصة) السلطة:

١/٢ رطل طوقو مصفى ومهروس

٣ ملاعق كبيرة عصير ليمون أو لايم

ملعقتان كبيرتان من زيت الزيتون

ملعقة صغيرة مولت الشعير أو غير ذلك من مواد محلية

١/٢ ملعقة صغيرة متبل سبايك أو ذرة ملم بحري

فص ثوم مغري

١/٤ ملعقة صغيرة فلغل حار (اختياري)

اخلط المقادير مماً في الخلاط حتى تنعم، واخلط الصلصة الناتجة مع الخضر وقدم السلطة باردة.

سلطة الطوفو البيتي

رطل طوفو مصفى ومغتت
ملمقة كبيرة مقدونس طازج، مغرياً
١١/٢ ملمقة صغيرة كراث مجفف
١/٤ ملمقة صغيرة عشب الشبت
اخلط المقادير التالية حتى تصير ناعمة وبيضاء كالكريمة:
ملمقتان كبيرتان من زيت الزيتون
١/٢ ملمقة صغيرة خل صيدر التفاح
ملمقة صغيرة عصير ليمون

صب هذا الخليط على خليط الطوفو المفتت واخلط جميع المقادير معاً. وقدم الخليط الناتج لفرده (اسبريد) على السندويتشات أو في حفرة يتم عملها في سلطة الخس والطماطم.

كريمة الطوفو المخفوقة

رطل طوفو لين

١/٤ كوب زيت نباتي معصور بالطرد

٤ ملاعق كبيرة عسل

١/٢ ملعقة كبيرة عصير ليمون

١/٢ ملعقة صغيرة فانيليا

اخلط المقادير في الخلاط حتى تصير خنيفة ورقيقة. ثم

بردها.

كريمة الطوفو المخفوقة ٢

قطعتان من الطوفو الصلب، يصفى ويجفف 7 أوقيات من لبن الصويا (أو اللبن البقري)

٦ ملاعق كبيرة من شراب الأرز أو مولت الشعير أو العسل
 كمادة محلية

اخلط الطوفو ولبن الصويا والمادة المحلية في خلاط حتى تتكون قعم ليئة. برد الخليط حتى يكون جاهزاً لتقديمه كغطاء كريمى مخفوق (للفواكه الطازجة أو الفطائي).

الطوفو المخلوط

يصلح كإفطار سريع أو كطبق بروتيني ساخن سريع لأية وجبة.

ملعقة كبيرة زيت نباتي ممصور بالطرد

١/٢ كوب يصلة مغرية

١/٢ كوب فلفلة خضراء مفرية

١/٢ كوب عش الغراب مقطع شرائح

اقل الخليط سريعاً (موتيه) وأضف إليه ما يلى:

رطل طوفو مصقى ومفتت

ملعقة كبيرة صلصة التاماري

١/٤ مثعقة صغيرة متبل سبايك أو ذرة ملح بحري مثعقة صغيرة ريحان مغري ١/٤ مثعقة صغيرة مسحوق ثوم الله اقل الخليط سريعاً (سوتيه) حتى يبدأ الطوفو في الاحمرار، وقدم الأكلة ساخنة مع خبر توست من الحبوب الكاملة.

الطوفو والبروكولي مع صلصة الثوم

رطلان من الطوقو مكعيات

١/٢ كوب صلصة التاماري أو صلصة الصويا

١/٢ رطل عش الغراب طازج مقطع شرائح

رطل زهيرات بروكولي

٣ فصوص ثوم مغرية

ملعقة كبيرة خردل مجهز

٣ ملاعق كبيرة عسل

١/٢ فلفلة حمراء حلوة مفرية

۱/٤ ملعقة صغيرة مسحوق زنجبيل أو ملعقة صغيرة زنجبيل طازح بعد تقشيره وبشره

انقع الطوفو في صلصة التاماري، مع تقليب قليلاً. اخلط المقادير التالية معاً ثم ضعها جانباً: كوبان من الماء المغلي مع مكمبين من مرقة الخضر أو ملعقة كبيرة ميسو.

صف الطوقو مع الاحتفاظ بالسائل الناتج. استخدم مقدار ٣ ملاعق كبيرة زيت زيتون في تحمير جانبي كمية الطوفو. أرفع الطوقو بمجرد تحميره. اقل البصل وعش النراب سريماً حتى يلين (سوتيه) وذلك باستخدام ملعقة كبيرة زيت الزيتون. قلب معاً مقادير الشوم وخليط الميسو والخردل والعسل والفلفل الأحمر والزنجبيل. أضف الخليط إلى الخضر المقلية (سوتيه).

أضف الطوفو والسائل المحتفظ به. وسخن الخليط الناتج على نار هادئة سريعاً لمدة دقيقة واحدة. أضف البروكولي ثم استعر في التسخين لمدة ٣ دقائق أخرى، وارفع الخليط من على النار قم اتركه لمدة ٥ دقائق. قدمه على أرز بني أو شعرية.

وصفات الطوفو من Tofu Rella by Sharon.

أطعمة مشتقة من فول الصويا فول الصويا مختمر حتى يتحول إلى عجينة، ممتاز للمتبلات، له طعم كاللحم. الميسو Miso فول الصويا مختمر بكتيرياً. الناتو Natto فول الصويا يطحن دقيقاً، ويستخدم كبديل لجزء من دقيق القمم في إحدى وصفات الطعام دقيق الصويا Soy Flour ولزيادة المحتوى البروتيني. يتم استخراج الزيت من فول الصويا، والناتج المتبقى يتم طحنه خشناً. حبيبات (برغل) الصويا Soy Grits سائل يتم استخلاصه من فول الصويا ويُجعل طعمه مثل طعم اللبن. لبن الصويا Soy Milk الزيت يتم استخلاصه من فول الصويا. زيت الصويا Soy Oil التاماري Tamari صلصة الصويا معتقة طبيعياً ومختمرة. أقراص صويا مختمرة بالقطريات. التمبه Tempeh لبن صويا مخثر، باستخدام عامل تجلط معدني، ثم يتم ضغطه على شكل كمكة. الطوفو Tofu

541

بارد، ورائق، ونقي

كلما تقدمنا في العمر، قبل إحساسنا بالعطش والرغبة في شرب الماء. وهذا أحد الأسباب التي تستلزم منا أن نهتم باكتساب عادة شرب الماء حتى لو لم نحس بالعطش. ولا حاجة بنا أن نركز أكثر من هذا على أهمية أن نشرب ٨ أكواب أو أكثر من الماء النقي كل يوم، فبهذا يمكنك أن تقي نفسك من مشكلات التبرز والتبول وحالات الصداع، فالسموم تتراكم في الجسم مسببة نوبات الصداع، ما لم يتم شرب ماء كاف لغسل هذه السموم والتخلص منها وطردها إلى خارج الجسم. فالجهاز البولي، بما فيه المثانة البولية، يؤدي وظائفه بصورة أفضل عند شرب كميات وافرة من الماء. كما يمكن تخفيف مشكلات مثل نوبات القلق وتفاعلات عدم تحمل الأطعمة، وحرقة المعدة بسبب كثرة الإفراز الحمضي، ونوبات الصداع وألم الالتهاب القولوني والغورات الساخنة واضطرابات أخرى كثيرة بشرب كوب كامل من الماء. وهذا يساعد على غسل أجهزة الجسم وتخفيف هذه الأعراض بأسرع مما يفعل أي عشب أو دواء أو فغذاء. ولا شيء على هذا الكوكب يمكن أن يغني هن الماء النقى.

ويوجد في الوقت الحاضر ما يشبه الحالة الوبائية من متلازمة الإجهاد المرزمن وهي تتزايد باستمرار. وتعد من الماء يومياً. الاضطرابات التي تحتاج لما لا يقل عن ٨ أكواب من الماء يومياً.

ويمكئ غسل السموم والكيميائيات التي تسبب آلام العضلات ونوبات الصداع والإرهاق الشديد (وهي حالات شكوى شائعة جداً) بشرب الماء يومياً. وبغير شرب الماء، فإننا يمكن أن نسمم أنفسنا بالنفايات الناتجة عن الأيض وبالسموم أو التوكسينات. فالكلى تعمل على التخلص من النفايات، مثل حمض البوليك والبولينا وحمض اللبنيك (اللكتيك)، التي يجب أن تكون ذائبة في الماء. وإذا لم يوجد ما يكفى من الماء، فإن تلك المواد لا يتم التخلص منها بكفاءة، وقد تسبب تدميراً للكلي. كما أن الهضم والأيض كليهما يعتمدان على الماء لإتمام تفاعلات إنزيمية وكيميائية مميئة بالجسم. إن الماء يحمل العناصر الغذائية والأكسجين إلى الخلايا خلال الدم، وينظم درجة حرارة الجسم عن طريق إفراز العرق. ويكنون الماء أكثر أهمية إذا ما كنت تعانى التهاباً مفصلياً أو مشكلات عضلية هيكلية، أو كنت رياضياً، فهو يزلق المفاصل. فهل هو أمر من البساطة الشديدة هكذا لدرجة ألا يصدقه الإنسان ١٢ فمتى يدرك الإنسان أن تلك الأشياء البسيطة التي خلقها الله عز وجل لنا هي دائماً دواؤنا الأفضل؟! لقد ابتعد الإنسان عن المواد الطبيعية المتاحة لديه والمهمة لتحقيق الصحة والشفاء من الأمراض. ولو استطاعت أجهزة الجسم أن تتكلم لصرخت مطالبةً بحقها كاملاً من الماء؛ ولو دفعت في سبيله ثمناً باهظاً !

إن الإنسان لا يسزال غير واع لغوائد الماه. فإن عملية الشيخوخة يمكن إبطاؤها بشرب الماء. كما أن حالات مشل الالتهاب المفصلي وحصى الكلى والإمساك وتصلب الشرايين والسمنة والجلوكوما والكتاراكت ومرض السكر وانخفاض سكر الدم وأمراض أخرى كثيرة يمكن منعها أو تحسينها بشرب الماه النقي. جربه فقط وستشعر بالغارق سريعاً. وهو ليس غاني الثمن وبالتأكيد يستحق المحاولة، ولكنك يجب أن تشرب ١٠-١ أكواب من الماء يومياً.

إننا نعتقد بشدة أن الماء النقي هو أفضل علاج لجميع الأمراض على كوكبنا هذا. إن متوسط كمية الماء في جسم الإنسان هو ٢٥٪، ولكن كمية الماء تتفاوت من شخص لآخر، بل ومن جزء بالجسم إلى آخر. وانخفاض محتوى الماء في الدم يحفز ذلك الجزء من المخ الذي يسمى "المهيبوثالامس"، وهو الذي يحتوي على مركز العطش بالمخ، لكي يرسل إشارات عصبية تفيد بحاجة الجسم لأن يشرب.

ونظراً لأن المعادن غير العضوية التي تأتي أساساً من ماء المعنبور تصل إلى مجرى الدم، فإن آثاراً من هذه المعادن تلتصق بجدر الشرايين، ثم يلتصق بها الكولستيرول مما يجعل الشرايين تضيق وتزيد قابلية انسدادها. كما يحدث تراكمات أخرى بسبب المعادن غير العضوية في مواضع يكون تدفق الدم فيها أبطأ ما يمكن وتشعل:

- المفاصل الالتهاب المفصلي
 - الأوردة الصغيرة دوالي الأوردة
- الشرايين الصغيرة
 تصلب الشرايين
- الأذن الداخلية
 فقدان السمع والدوار
- عدسة العين
 الكتاراكت (المياه البيضاء)
 الرئتان
 الرئتان
- الرئتان
 الانتفاخ الرثوي (الإمفيزيما)
 المصدر: بيتر إف. مورجان؛ مقال: أخبار طيبة عن مياه الشرب,

إن الهواء النقي المنعش والأطعمة الطازجة الجيدة التي تضيف المزيد من الألياف إلى الغذاء هما الشيئان المهمان الآخران اللذان يمنعان ويشفيان جميع الأمراض تقريباً. وبدون الهواء تنتهي الحياة في خلال ٢-٠٠٠ دقائق. وبدون الماء تنتهي الحياة في خلال ٣-٥ أيام، ولكن الإنسان يمكن أن يميش بغير طعام لمدة تصل إلى ٣-٠٠ يوماً. وبصفة عامة، فإن الماء ثم الماء ثم الماء، والهواء النقي المتجدد، والأطعمة الطازجة الجيدة هي أهم العوامل

الضرورية لحياة طويلة صحية خالية من الأمراض. وفي وادي هونزا نجد أن الناس الذين يعيشون بصحة جيدة حتى ١٠٠ عام أو أكثر يزرعون فاكهتهم وخضراواتهم في تربة عضوية ويأكلون أغلب أطعمتهم نيئة غير مطبوخة، وهذه الفواكه والخضراوات تحتوي على ٩٠٪ من الما الطبيعي النقي.

وكذلك، فإن التخلص من التوتر وممارسة الرياضة يومياً واتخاذ أوضاع ذهنية إيجابية هي ثلاثة عوامل أخرى مهمة وضرورية. ونظراً لوجود أشياء كثيرة جداً ضارة ويجب تجنبها في عالمنا هذا وفي الزمن الذي نعيش فيه، فما علينا إلا أن نتمسك بالأساسيات المذكورة أعلاه، ونتجنب ما هو خلافها وسوف نمسك بأسرار الحياة الصحية.

إن أي نقص في المحتوى المائي للجسم ينعكس في الواقع على شكل نقص في حجم الدم. وهذا يسبب زيادة طفيفة في تركيز الصوديوم في الدم. وهذه التغيرات سريعاً ما تحفز على الشعور بالعطش, والناس غالباً ما يشربون كمية من السائل تكاد تكفي فقط لترطيب جفاف الحلق ولكنها لا تكفي لتعويض النقص الإجمالي في كعية الماء بالجسم. ويمكن بهذا أن تصاب سريعاً بالجفاف، فأنت كإنسان بالغ لديك مخزون من الماء في جسمك يقل عما كان موجوداً في سنين شبابك السابقة. فاشرب من الماء كمية تزيد عما تظن أنك في حاجة إليه.

وثمة أنواع عدة من الماء: العسر، والمغلي، واليسر، والمعرب والمبر، والمرشح، ومياه الآبار، وماه الصنبور، والمياه المعدنية، والماء المزال تأينه، والمقطر. ولكن ثمة نوع واحد فقط من الماء الذي يعد نقياً تماماً هو الماء المقطر بالبخار، وعند إضافة المعادن إليه فإنه يعد أفضل ماء مثالي يمكن الحصول عليه في هذا العالم الملوث الذي نعيش فيه اليوم.

والتقطير هو عملية تحويل السوائل إلى الحالة البخارية عن طريق التسخين. وبعد ذلك يتم تبريد البخار وتكثيفه مرة أخرى إلى سائل يتم تخزيف، وبهذه العملية تتحقق إزالة المواد الصابة وغيرها من الشوائب المختلطة بالماء للحصول على ماء شرب نقي تماماً. وهذا الماء المقطر بالبخار Steam- Distilled Water هو الأفضل (تأكد من وجود كلمة Steam أي بخار على الزجاجة مع إضافة بعض النقط من المعادن النادرة Steam المتحضر هو من المعادن النادرة Trace Mineral Drops وهذا المستحضر هو من المياه المعدنية النقية المركزة المستعدة من بحيرة سولت ليك الكبيرة بولاية يوتاه الأمريكية، وهكذا يتم بحيرة سولت التالى فقدت من المياه بعملية التقطير. وهذه النقط تعويض المعادن التي فقدت من المياه بعملية التقطير. وهذه النقط

المركزة ليست غالبة الثمن ويمكن شراؤها من أحد محال الأغذية الصحية. ولا توجد مادة أخرى على هذا الكوكب يمكن أن تحقق لنا ما يحققه هذا الماء، والثمن هو في محله، وغلي الماء لا يحقق النتيجة المرجوة بنفس الدرجة، فصحيح أنه يقضي على معظم الكائنات الدقيقة الضارة إلا أن المواد الكيميائية الضارة تبقى مركزة في الماء.

ومياه الصنبور مليئة بالكيميائيات الضارة والمعادن غير المصوية التي لا يستفيد منها الجسم. ومياه الصنبور ليست نظيفة أو نقية بدرجة تسمح باستهلاكها. إن من يعانون مرض باركنسون هم في الغالب كانوا يشربون أصلاً من مياه الآبار أو عاشوا في مناطق ريفية، ومن تعرضوا لهذه الظروف هم أكثر عرضة للإصابة بهذا المرض، فقابلية التعرض لهذا المرض قد تكون مرتبطة بزيادة عبه السموم البيئية. ويعتقد د. ويليام كولر طبيب الأمراض العصبية بجامعة كانساس أن السموم هي صبب هذا المرض، ولكن أي هذه السموم بالتحديد فهو أمر غير معروف.

وتوجد أكثر من ٢٠٠٠٠ حالة من مرض الجيارديا التسبب عن طغيلي معوي تنتقل عدواه من مياه الشرب، قد تم الإبلاغ عنها في الولايات المتحدة.

وقد ثبت فشل أكثر من ثلث نظم تنقية المياه في الوقاه بالمواصفات القياسية لوكالة حماية البيئة الأمريكية المتعلقة بسلامة المياه. وقد وجدت أكثر من ٧٠٠ حالة تلوث لمصادر المياه في أنحاء البلاد و ٢٠٠ حالة ناتجة عن كيميائيات سامة. وتقوم الوكالة بمراقبة ٣٨ منها فقط

ولقد تعرض ١٣ مليون أمريكي لملوثات خطرة بسبب أن ٣٦٠٠٠ مصدر عام لإمداد المياه قد خالف المواصفات الغيدرالية الرسعية للمياه في عام ١٩٨٧.

كما أن المبيدات والكيميائيات الزراعية تغزو مصادر المياه في البلاد. ويجب اختبار مياه الآبار التي تقع قرب أية منطقة زراعية للكشف عن أملاح النيترات التي يمكن أن تسبب اضطراباً خطيراً للدم في الأطفال والكبار، وتتكون أملاح النيترات عندما يتسرب النيتروجين الذي يدخل في تركيب الأسمدة الكيميائية والسباخ ويتغلغل في التربة ومنها يصل إلى الماء الذي يغذي الآبار في المنطقة.

وكذلك فإن الرادون، وهو غاز خاصل يتكون في قشرة الأرض، يتغلغل في التربة حتى يصل إلى مصادر المياه وقد يسبب سرطان الرئة. وتقدر وكالة حماية البيئة أن ٨ ملايين أمريكي

لديهم مستويات عالية من الرادون في مياههم، وهو يصل حينئذ إلى الهواء بعد دخول الماء إلى المنزل وسرياته فيه. وأكثر الأماكن عرضة لوجود الرادون فيها هي الآبار الخاصة وغيرها من مصادر المياه الجوفية. وتشمل المناطق المعروفة باحتوائها على السرادون: نيوجيرسي، كارولينا الشمالية، نيوانجلند، أريزونا، ولكنه لا يقتصر على تلك المناطق وحدها.

وقد أعلنت الوكالات الحكومية والمنظمات البيئية أن الرصاص هو خطر كبير يهدد البيئة وأن ٤٧ مليون أمريكي (١ من كل ٦) يشربون ماء ملوثاً بمستويات مرتفعة من الرصاص. وينصح باختبار المياه خاصة إذا كان المنزل به أطفال دون السادسة من العمر أو نساء حوامل أو نساء يحتمل أن يصرن حوامل. فالأطفال الصغار والأجنة في بطون أمهاتهم هم أكثر ضعفاً، وعرضة لتأثيرات الرصاص المدمرة للمخ. كما يمكن أن يسبب الرصاص مشكلات في الكبد والكلى، وأن يضر الأجهزة القلبية الوعائية والمناعية والمعدية المعوية في الجسم.

والماء ضروري للتنفس، فالرئتان يجب أن يترطبا بالماء لتسهيل دخول الأكسجين وخروج ثاني أكسيد الكربون، ويُغقد حوالي باينت (١/٢ لتر) من السائل في كل يوم بسبب خروج هواء الزفير. وإذا لم يحصل الجسم على كفايته من الماء لحفظ توازن السوائل، فقد تختل كل وظائف الجسم. وكلما مارست المزيد من الرياضة، لزمك أن تستهلك المزيد من الماء لتجعل مستوى الماء في جسمك في حالة توازن.

وقد تكون مشكلات زيادة الدهن في الجسم وضعف القوة العضاية والمشكلات الهضمية والخلل الوظيفي لأعضاء الجسم والآلام المنصلية والعضلية واحتجاز الماء نتيجة لعدم كفاية شرب الماء. إن الطريقة السليمة للتخلص من السائل المحتجز في الجسم هي بشرب المزيد من الماء. وشرب الماء بصورة سليمة هو الحل المطلوب من أجل إنقاص الوزن، وإلا فإن الجسم لن يتمكن من أيض الدهون كما سيحتجز الماء في الجسم مما يزيد الوزن إذا لم يشرب الإنسان الماء بالقدر الكافي.

مياه الينابيع تتدفق في الأرض من تلقاء نفسها من نقطة محددة، ثم يتم تعبثتها في زجاجات قرب هذا المصدر. وفي هذه الحالة لا توجد معادن مضافة ولا مفقودة.

الماء المنقى أو القطر أزيلت منه العادن بالكامل، وهذا يشمل غلي الماء وتحويله إلى بخار ثم تكثيفه. وتتم إزالة المعادن الفلزية بما فيها الرصاص والكادميوم والزئبق والألومنيوم والسموم الأخرى. المياه المعدنية هي أساساً أية مياه غير مقطرة، وهي تحتوي على ما لا يقل عن ٥٠٠ جزء من المليون من المواد الصلبة الكليسة الذائبة. وكلما زادت المعادن أو المواد الصلبة، كان الطعم أقوى.

الأزموزية المنعكسة يتم بمقتضاها دفع الماء من خلال غشاء شبه نفاذ في حين يتم طرد الدقائق المسحونة والجزيشات الأكبر حجماً في هذا النظام عالي التقنية لتنقية المياه. وهو أفضل نظام لمعالجة المياه التي تكون شديدة الملوحة، وعالية في محتواها من النيترات ومحملة بالمادن الثقيلة غير العضوية مثل الحديد والرصاص.

ماه الصودا هو الماء الذي أضيف إليه ثاني أكسيد الكربون صناعياً كما يحتوي على معادن وأملاح مضافة.

ماه سلتزر به أيضاً ثاني أكسيد الكربون المضاف، ولكن بدون أملاح مضافة.

تعد خلاصة بذور الجريب فروت مثالية كوسيلة مأمونة وبسيطة لتطهير ماء الشرب في حالة الخروج في معسكرات في الخلاء أو السغر، أو في أي موقف طارئ لا يتيسر فيه الحصول على ماء صالح للشرب، ولا يتيسر غلى الماء.

ويجب أولاً ترشيح الماء المتاح (وعلى الأقل يترك حتى تستقر الدقائق العالقة في القاع). خذ الماء الرائق وأضف ١٠ نقط من خلاصة بذور الجريب فروت لكل جالون من الماء. رج الخليط بقوة واتركه مستقراً لبضع دقائق. وقد تلاحظ وجود طعم مر قليلاً. وهو طعم خلاصة بذر الجريب فروت التي أضيفت للماء.

هذه الخلاصة آمنة وسهلة الحمل، وتعد من وسائل الإسعاف الأولى في كثير من الاستخدامات.

الصدر: The Third Opinion Report، عدد يونيو ۱۹۹۰، صد

اختبار ماء الصنبور

إن وكالة حماية البيئة الأمريكية تعطي رقماً للهاتف للساعدتك على تحديد المكتب أو المعمل القريب من محل سكنك

والرخص له في تقديم خدمة اختبار المياه. فاتصل برقم هاتف الوكالة المجانى الآتى:

Safe Drinking Water Hotline 1-800-426-4971

ويقوم عدد من المعامل بإرسال وعاء عليه عنوان الممل
(بصفة ذاتية) وهو يسمح لك أن تضع الزجاجة المتلئة بالماء في
صندوق البريد التريب منك. وتتكلف الاختبارات بدءاً من ١٥
دولاراً حتى ٢٠ دولاراً لكل عينة من ماء الصنبور. وتصل النتائج
إليك في غضون أسبوعين إلى ثلاثة أسابيع.

National Testing Labs 1-800-458-3330 Suburban Water Testing Labs 1-800-433-6595 Water Test 1-800-426-8378

وقد قامت الوكالة بتحديد مستويات التلوث القصوى المسموح بها. ولكي تحصل على معلومات عن هذا الأمر وغير ذلك من مواد تثقيفية أخرى، اتصل بالعناوين التالية:

National Sanitation Foundation P.O. Box 1468 Ann Arbor, MI 48106 313-769-8010

Water Quality Association 4151 Naperville Road Lisle IL 60532 708-505-0160

وتشمل نظم معالجة المياه الأخرى التي تزيل الملوثات المختلفة: وحدات تقطير المياه، وحدات تيسير المياه، ووحدات المعالجة بالأشعة فوق البنفسجية. وقبل أن تشتري إحدى تلك الوحدات، اكتب إلى National Sanitation Foundation أو اتصل بها هاتفياً (انظر أعلاه). هذه المنظمة التي لا تهدف للربح، والتي تتولى إجراء الاختبارات وإعطاء الشهادات، تقوم بالتحقق من ادعاءات المصنع وتعطي شهادة بأن المواد المستخدمة في تنقية المياه غير سامة وسليمة من الناحية التركيبية. ويتم إجراء فحص دوري دون إعملان مسبق للمنتجات للتأكد من أنها مطابقة للمواصفات.

وللحصول على مقارئة بين مختلف أنظمة تنقية المياه للاستخدام المنزلي يرجى منك الاطلاع على الجدول التالي:



مقارنة بين وسائل تنقية المياه

الواد التي تقللها	كيف تعمل	تكلفتها	المُنْ وَسَلِلْهُ الْتَنْقَيْهُ } أَنْ
الكلـــور، الألـــوان، مبيـــدات الأعشــاب، الرصـاص، كبريتبـد الهيــــدروجين، العكــــارة، الكيميائيات العضوية الطبارة	تقوم بترشيح المياه من خلال مصيدة كربونية تمـتص المـواد الملوّثة.	7۲۰ دولاراً لمیاه الصنبور أو لمودیــــل Pour-Through، -89 200 دولاراً لمودیل Countertop, 75-600 دولاراً لمودیـل Under Sink دولاراً لنظـــام یشمل المنزل کله	الكربون المنشط
الحزرنيخ، الكادميوم، الكروم، الحديد، الكلور، الألوان، الرصاص، طفيلــــــى الجيارديـــا، أكيـــاس الجيارديــا، النيتــرات، الراديـــوم، الكبريتات، العكارة	تدفع الماء تحت ضغط من خلال غشاء طارد للملوثات، وترسل الماء المنقى إلى خزان لتجميع المياه.	۲۵۰-۱۵۰ دولاراً لمودیـــــــــــل Countertop, 350-1500 دولاراً لمودیل Under Sink	الأزموزية المنعكسة
الــزرنيخ، الكــادميوم، الكــروم، الكــروم، الحديـــد، الرصــاص، أكيــاس الجيارديـا، النيتــرات، الكبريتــات، العكارة	ترفع درجـة حـرارة المـاء إلـى درجـة الفليـان تاركـة الملوئـات وراءها. ويتم تكثيـف بخار الماء النقـي الناتج إلـى سـائل يـتم تجميعه.	990-99 دولاراً لموديــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	التقطير
الكالســــيوم، الماغنســـيوم، الحديد، الراديوم	تجعــل الصــوديوم يحــل محــل الكاثســــيوم والماغنســــيوم "لتيسير" المياه.	۲۵۰۰۰۹۵۰ دولار لنظـام یشــمل المنزل کله	ميسر المياه
الطعم الرديء، الروائح الكريهة، الكئـور، الكيميائيــات العضــوية والمبيدات.	تمرر المياه من خلال مرشح كربوني (من الفحم النباتي أو كربوني (من الفحم النباتي أو كتلة من الكربون الصلد) يعمل على حجز الملوثات، وعندما يتم تشيع المواد الكربونية في المرشيح، يجيب استبدال الخرطوشة.	70 دولاراً لجهاز يركب على الصنبور، ٢٠٠ دولار فأكثر لأنظمة Under Counter	الترشيح بالكربون

إن طهي الأطعمة وشرب أنواع الشاي العشبي يستحقان أن تستخدم الماء النقي.

يوجد الكثير من الأعشاب الجيدة التي يمكن أن تستعمل فرادى أو في مجموعات. وهناك عدد من الموزعين، مثل Celestial يوجد الكثير من الأعشاب المختلفة. Select Harvest ، Alvita ، Seasonings, Inc.

وبالإضافة إلى هذا، توجد الآن توليفة خاصة من الأعشاب تسمى Daily Detox وهي مصممة لإزالة السموم من الجسم يصفة عامة ومن أعضاء معينة به بصفة خاصة. وهذه التوليفة تحتوي على: الحماض الأصفر، الكُنيب (شوك اللبن)، جذر الأرقطيون، الإكيناسيا، الطرخشقون، الحلبة، الغشاغ، الزنجبيل، القشرة المقدسة (الكسكارة)، النقل البنفسجي، الخبيزة، وقد تم الجمع بينها لإزالة السموم من الأمعاء، والدم، والكبد، والجلد، والكليتين، والرئتين.

الزبادي Yogurt هو أساساً لبن تضاف إليه بكتيريا نافعة (بكتيريا صديقة). وهذه البكتيريا تنتج اللاكتاز، وهو إنزيم يؤثر على سكر اللبن الطبيعي (اللاكتوز) محولاً إياه إلى حمض اللاكتيك (حمض اللبنيك) الذي يخثر اللبن ويكسب الزبادي نكهته اللاذعة.

والزبادي من الناحية الغذائية أفضل وأعلى مستوى من اللبن الحليب في نواح مختلفة كثيرة. فكل حصة مقدارها ٨ أوقيات تحقيوي على ٣٠-١٥٪ من احتياجاتك اليومية من الكالسيوم. والزبادي به مقدار من بروتين اللبن القابل للهضم أكثر مما في اللبن الحليب. وحتى أولئك الذين لا يتحملون اللبن بسبب نقص وجود الإنزيم لتحليل اللاكتوز يمكنهم أكل الزبادي دون متاعب، والزبادي هو مصدر رائع للبروتين والكالسيوم والبوتاسيوم والفوسفور وفيتامينات ٣٠٣، ٣٠٢، والنياسين وحمض الفوليك. وهو يحتوي على مقدار من البوتاسيوم يساوي ما يوجد في أصبع من الموز. وتغيد دراسة أجراها أحد المراكز الطبية في لونج أيلاند أن تناول كوب زبادي يومياً يمكن أن يقلل قابلية حدوث أيلاند أن تناول كوب زبادي يومياً يمكن أن يقلل قابلية حدوث الزبادي الذي استخدم في تلك الدراسة يحتوي على مستنبتات المدوى الذي استخدم في تلك الدراسة يحتوي على مستنبتات (مسزارع) حيسة مسن بكتيريسا اللاكتوباسيلس أسيدوفيلس (مسزارع) حيسة مسن بكتيريسا اللاكتوباسيلس أسيدوفيلس

وكذلك فقد وجد أن الزبادي يقوي الوظائف الناعية للخلايا الحيوائية والبشرية، جاعلاً هذه الخلايا تصنع المزيد من الأجسام المضادة وغيرها من الخلايا المكافحة للأسراض. والزبادي يكافح حالات العدوى عن طريق آليتين منفصلتين وهما تقوية جهاز المناعة وقتل البكتيريا الضارة.

ويحتوي الزيادي على مستويات عالية من مواد هرمونية دهنية طبيعية تسمى البروستاجلاندينات E2 التي يعرف عنها أنها تضاد الهرمونات. وهذه المواد تحمي أيضاً بطائة المعدة من السعوم. وثمة فائدة أخرى نجنيها من الزيادي وهي قدرته على تخفض كولستيروك الدم. وفي الواقع، فإنه لا يوجد إلا القليل من الأطعمة التي تقدم كل هذه الفوائد الكثيرة في آن واحد.

للنباتيين توجد منتجات كثيرة من زبادي الصويا في الأسواق، ويمكن شراؤها من محال الأغذية الصحية.

وقد أفادت هيئة الغذاء والدواء الأمريكية بأن كل ١١٠ جم من دسم من الزبادي خالي الدسم يحتوي على أقل من ١/٢ جم من دسم (أي دهن) اللبن، والزبادي منخفض الدسم يحتوي على ما بين ١/٢ جم إلى جرامين من دسم اللبن، في حين أن الزبادي كامل الدسم يحتوي على حوالي ٣٠٥ جم من الدسم (أي الدهن) لكل ١٠٠ جم. إن حصة مقدارها ٨ أوقيات (كوب واحد) من الزبادي خالي الدسم (أو منزوع الدسم) تحتوي على ١١٠ سعر حراري فقط، وهي تعد إضافة صحية جداً لأي نظام غذائي.

ورغم انخفاض المحتوى البدهني للزيادي فليست كبل أنواعه متساوية، فالزيادي الجيد بالنسبة لله يجب أن يكون خالياً من السكر. كما أن هيئة الغذاء والدواء الأمريكيـة تستلزم أن يكون الزبادي المنتج بالمعاملة الحرارية مكتوباً على عبواته أنه معامل بالحرارة بعد استثباته (أي استزراعه). كما يجب على منتجيه أن يضيغوا إلى الزبادي إسا بكتيريا اللاكتوباسيلس بلجاريكس أو استربتوكوكس ثيرموفيلس، ولكن لا يتحمتم عليهم قانوناً أن يكتبوا على العبوات ما إذا كانت تلك المستنبتات البكتيرية حية أو نشطة. وبعض صانعي الزبادي يسخنونه لكي يضيفوا إليه الزيد من الطعم اللاذع أو ليطيلوا فترة صلاحيته، مما يؤدى إلى القضاء على أغلب المستنبتات النشطة (من البكتيريا الصديقة) والفوائد الصحية. فتأكد من أن العبوة مكتوب عليها "مستنبتات (خميرة) زيادي نشطة" أو "مستنبتات (خميرة) زيادي حبة" أو "يحتوي على مستنبتات نشطة". وتذكر أن تشتري الزبادي "الحي" الذي لا يحتوي على سكر مضاف ولا مواد حافظة ولا مواد مكثفة (مغلظة).

وبكتيريا اللاكتوباسياس أسيدوفياس لا تقضي عليها العصائر المعدية الحمضية بعكس نوعين آخرين من البكتيريا المسببة للأمراض مما يحتق بيئة قاتلة لبكتيريا السالوئيلا واللستيريا وصور أخرى من البكتيريا التي تسبب التسمم الغذائي. ويظهر بحث أجري في اليابان وفي الولايات المتحدة أنك يمكن أن تمنع حوفي بعض الحالات أن تشفى الإسهال والديسنتاريا باستخدام الزبادي، وهو فعال بصفة خاصة في حالات إسهال الأطفال. وقد تبين أيضاً أن الأطفال الذين يأكلون الزبادي تكون لديهم مقاومة أكبر لحالات عدوى الإنفلونزا.

وقد وجد د. خيم شامي من جامعة نبراسكا الأمريكية أن الزبادي هو أكثر فاعلية كعامل وقائي أكثر من كونه علاجاً للإسهال والديسنتاريا. وهو يقول: "يمكن عن طريق تناول بكتيريا اللاكتوباسيلس في الطعام بعد التعرض لنوبة إسهال أن تقلل حدوث الإسهال".

وثمة دليل على أن الزبادي قد يساعد على منع الإصابة بالسرطان، خاصة في القولون. فقد وجد باحث رفيع المستوى في بوسطن أن مستنبت (مزرعة) الأسيدوفيلس يمكن أن يثبط النشاط النشاط الجاري في القولون والذي يحول الكيميائيات غير الضارة إلى عوامل مسرطنة. وفي عام ١٩٨٦ نشرت مجلة معهد السرطان القومي دراسة فرنسية وجدت أن النساء اللاتي أكلن كميات كبيرة من دسم الألبان مثل ما يوجد في الجبن مرتفع الدسم كانت لديهن قابلية عالية للإصابة بسرطان الثدي. ومن خلال نفس الدراسة فقد وجد أن أولئك اللاتي أكلن أكبر كمية ممكنة من الزبادي كانت لديهن لديهن أقل قابلية للإصابة بهذا السرطان.

إذا كنت تماني حساسية شديدة لنتجات الألبان حتى الزبادي، فإنه يوجد بالأسواق زبادي من الصويا وبكتيريا أسيدوفيلس غير لبنية. وهذا مهم بصفة خاصة إذا كنت مصابأ بحالة عدوى خميرية (الكانديدا) أو إذا كنت تتناول مضادات حيوية. وبكتيريا الأسيدوفيلس هي عدو طبيعي للخميرة.

إن فوائد الزبادي المصنوع بالمنزل عديدة. فهو يساعد على معادلة حمض البوليك في الجسم. كما يساعد على منع ومكافحة حالات العدوى بالجهاز الهضمي، ومستنبتات الزبادي الحية تنمو وتتكاثر في القناة الهضمية، ولها تأثير كعضاد حيوي طبيعي، والزبادي ضروري في عالمنا هذا حيث تكثر العلاجات التي تستخدم المضادات الحيوية التي تقضي على البكتيريا الصديقة في الجسم، وكثير من الأطباء يوصون مرضاهم الذين يعالجون بالمضادات الحيوية أن يأكلوا زبادي الأسيدوفيلس؛ فهو يستعوض البكتيريا النافعة ويساعد على منع الإسهال وحالات العدوى الخميرية التي النافعة والضادات الحيوية تما ينشئ دائرة مغرغة. والمضادات الحيوية تما ينشئ دائرة مغرغة. والمضادات الحيوية عما ينشئ دائرة مغرغة. والمضادات الحيوية عما ينشئ دائرة مغرغة. والمنادات الحيوية تحل بالتوازن بين البكتيريا النافعة والضارة، فهي تقتل البكتيريا النافعة وتسمح للضارة بأن تسود وتستفحل. والزبادي يمكن أيضاً أن يساعد على تقوية جهاز المناعة، وهمو تأثير قد لوحظ في الدراسات التي أجريت على الحيوانات، وبعض العلماء يعتقدون أن مستنبتات الزبادي الحي تساعد على خفض

مستويات الكولستيرول في الجسم، كما استخدم الزبيادي الحي في علاج سرطانات معينة.

وقد أجرت جامعة نبراسكا بحشاً على الفئران أظهر أن بكتيريا الزبادي أبطأت نمو البكتيريا الضارة بنسبة وصلت إلى ٥٧٪، كما أن البكتيريا التي في مستنبتات الزبادي النشطة قد أتبطت نمو الخلايا السرطانية الميتة. وهذه التأثيرات توجد فقط في حالة الزبادي الطازج، فالبكتيريا التي في الزبادي المجمد لا تتمتع بنفس التأثير على السرطان.

عندما تتناول الضادات الحيوية، انتظر ساعة على الأقل قبل أن تأكل الزبادي أو أياً من منتجات الألبان الأخرى، فقد يعوق الكالسيوم الذي في الزبادي ومنتجات الألبان الأخرى تأثيرات الدواه.

وفي بولندا، تم إطعام مرضى سرطان الأمعاه كوارتاً (أي: لترأ تقريباً) من الزبادي كل يوم لدة شهرين. وهذا أدى إلى خفض شدة السرطان في عشرة من المرضى. ويكتيريا الزبادي يمكن أيضاً أن تخفض مستويات الكولستيرول في الدم، مما يقلل قابلية حدوث السكتات المخية والنوبات القلبية. وهذه البكتيريا تساعد على مكافحة الديسنتاريا، والكوليرا، والإسهال، وهالات العدوى الأخرى.

أكد معهد السرطان القومي أن الأورام الخبيثة تنكعش في الرضى الذين تناولوا بصغة ثابتة غذاء من الزبادي. وتظهر دراسات أجريت في مدرسة الطب بجامعة هارفارد ومدرسة الطب بجامعة شيكاجو أن الزبادي يكون فعالاً بصغة خاصة ضد سرطان المهبل.

وتعمل الإنزيمات في الزبادي على تثبيط ميكروبات التعفن التي في الأطعمة غير تامة الهضم، مثل تلك التي توجد في حالات الحساسية للأطعمة. وإنزيمات الزبادي تعلم أيضاً الفازات والانتفاخ. ويحتاج كبار السن الذين تكون إنزيماتهم الهضمية غير كافية إلى استكمال أغذيتهم بالزبادي البسيط.

ولتقليل السعرات والدهون؛ استخدام نصف الكعية من المايونيز والنصف الآخر من الزبادي البسيط لصنع صلصة السلطة العادية وسلطة البطاطس وسلطة الفول وسلطة الكرونة ومع التونة، وغير ذلك من الشطائر. إن الزبادي البسيط يمثل بديلاً جيداً في الأكلات التي تستدعي إضافة الكريصة

(القشدة) الرائبة وهو رائع مع البطاطس المخبوزة. كما يمكن استخدام الزبادي البسيط بديلاً عن مخيض اللبن في صنع الوقل والبانكيك وأنواع الخبز والموفينات والبسكويت، وفي كثير من أطباق الطعام الأخرى. فلتجربه بنفسك في أكلاتك ولكن لا تستخدمه بصفة بديلة في الكمك دون ضبط كمية المادة الرافعة.

وقد أجرى دينيس مافايانو، أستاذ علم التغذية في جامعة منيسوتا دراسة على ١٦ رجلاً من المصابين بعدم تحمل اللاكتوز. وقد ظهر من الدراسة أن الزبادي المجمد قد سبب حدوث الغازات والانتفاخ بسبب عدم تحمل اللاكتوز. والزبادي المجمد تقوم بصنعه غالباً شركات صغيرة تشتري الزبادي التجاري ثم تبستره. وعندما تتم بسترة الزبادي للمرة الثانية أو تجميده، فإن البكتيريا النافعة التي تنتج اللاكتاز تهلك والزبادي المجمد يكون بصغة عامة مرتغع الدهون وبه سكر مضاف، والزبادي الذي يعلن عنه أنه منخفض الدهون ولا يحتوي على سكر قد يكون معبأ بالكيميائيات. والزبادي البسيط هو أكثر الصور قابلية للهضم.

والزبادي سهل جداً إعداده بالمنزل. ويحتوي الزبادي الطازج على مستنبتات بلجاريكس وثيرموفيلس بكميات كبيرة، وطعمه ناعم، وله نكهة خفيفة ليست لاذعة.

اصنع الزبادي بنفسك

الزيادي له قوام لين إذا استخدم في صنعه اللبن منزوع المقددة أو منخفض الدسم أو خالي الدسم. وإذا كان الزيادي ليناً جداً، فأضف ٢/٢-١/٣ كوب لبن جاف في صورة مسحوق مباشرة إلى كوارت (لتر) اللبن الذي لديك قبل أن تسخنه. وهذا سوف يجعل الزيادي أكثر غلظة وأكثر شبهاً بالقشدة في قوامه. وكلما بقي الزيادي لفترة أطول في جهاز صنعه، كان أكثر تماسكاً وأكثر لذعة وقد يحدث انفصال للخثارة والشرش.

إن الزبادي غير المستر وغير المضاف إليه النكهات هو وحده الذي يحتوي على الستنبت الحي. وتأكد من أن بادئ صنع الزبادي الذي لديك طازج وأن تباريخ انتهاء صلاحيته بعد عدة شهور. وإذا استخدمت الزبادي التجاري كبادئ، فتأكد من أن النتج لم يتعرض للبسترة لإطالة فترة صلاحيته.

- إن تسخين اللبن لمدة أطول من اللازم أو في درجة حرارة أعلى
 من اللازم سوف ينتج زبادي ذا نوعية رديئة
- أضف النكهة المطلوبة إلى الزبادي بعد ساعات طويلة من
 وضعه بالثلاجة أو قبل أكله مباشرة

المواد السائلة التي تتكبون على سطح الزبادي بعد وضعه
 بالثلاجة يمكنك أن تخلطها به أو تتخلص منها

إن شركة Yogurt Plus سوف تملأ الأسواق سريعاً بفكرة جديدة من الزبادي. فهو زبادي مليء بالخضراوات! وسوف تشمل الأسناف الجديدة الخيار والخضر للشكلة مع التوابل والأعشاب. وكل الأصناف تحتوي على جرامين فقط من الدهن.

أضف الزبادي إلى وجباتك الخفيفة من الفاكهة. ولتحصل على مشروب منعش وشاف، استخدم بدلاً من الآيس كريم المخفوق الوز المهروس والثمار الطازجة مع الزبادي. وسوف يحبه الأطفال!

نكهات مع الزبادي

أضف ملعقة كبيرة من واحد أو أكثر مما يلي إلى ٨ أوقيات من الزيادي الطازج:

عصير مركز مجمد من فاكهة: التفاح أو البرتقال أو الأناناس أو حسب رغبتك

مربى لإحدى الفواكه أو مربى مشكلة أو معليات الخشـاف و الجيلي

شراب عصيري من فاكهة: الكمثرى أو المشمش أو الخوخ العسل الأسود أو شراب القيقب صلصة التفاح مع ذرة قرفة وزبيب غذاء نشوي طبيعي عسل النحل مع ملمقة صغيرة فانيليا محلى مولت الشعير لإعطاء الطعم

لمحات عن الزبادي

(۱) احتفظ دائماً بعقدار ؛ ملاعق كبيرة من الزيادي البسيط جانباً للمرة (أو الدفعة) التالية, والزيادي يستغرق ٢-٥ ساعات ليتكون عند استخدام مستنبت الزيادي، ويستغرق ٣-٥ ساعات فقط عند استخدام بعض من الزيادي الطازج من الدفعة السابقة, ويوجد في محال الأغذية الصحية بادئ زيادي مجفف بالتجميد وهو ماركة Yogourmet، ويصلح لصنع زيادي متعاك.

(٢) لا تستخدم خلاطاً كهربائياً. وإذا كان الزيادي يتحول إلى حالة سائلة جداً بسبب أن المستنبت الذي استخدم في البداية لم يكن قوياً بالدرجة الكافية أو بسبب وجود مضادات حيوية في اللين الحليب، فحاول إذن أن تستخدم هذا الزيادي السائل لتحتن نتائج أفضل.

- (٣) يجب أن يكون لدى محل الأغذية الصحية الذي تتعامل معه ثرمومترات للزبادي، ضرورية للضبط الدقيق لدرجة الحرارة، وأيضاً لصنع الزيادي بالطريقة الآلية، وبعض أجهزة صنع الزبادي بالطريقة الآلية ليست غالية.
- (3) عندما يحين أوان وضع الزيادي في البرطمانات، الملأها حتى آخرها قبل وضعها بالثلاجة، فعدم ترك مكان للهواء الزائد سوف يسمح بحفظ الزيادي لفترة أطول. صفّ الزيادي قبل وضعه بالثلاجة باستخدام قماشة من القطن الأبيض للحصول على زيادي قوامه أكثر كثافة وطعمه أكثر نعومة.
- (٥) إذا وجب عليك شراه الزبادي، فاقرأ ما هو مكتوب على العبوات بعناية واشتر التي لا تحتوي على سكر. وتأكد سن أن العبوة مكتوب عليها "مستنبتات حيمة". اشتر فقط الزبادي البسيط منخفض الدهون الذي يكون تاريخ انتهاه صلاحيته بعد أكثر من ١٠ أيام كما هو مكتوب على الكرتونة, إذا لم يكن هناك تاريخ مكتوب على العبوة، فلا تشترها. وحتى تزيد فوائد الزبادي، اخلط معه كبسوئتين من الأسيدوفيلس قبل أن تأكله.

الزيادي غير اللبني Non-Dairy Yogurt

له أهمية خاصة للنباتيين ومن يمانون حساسية للألبان، وأصناف الزبادي المصنوعة من لبن الصويا يتحسن مستواها باستمرار. وفي الأسواق تجد منتجاً اسمه White Waves اسمه Dairyless وهو الألذ طعماً والأكثر شبها بقوام القئدة من بين أصناف الزبادي غير اللبني.

وهذا المنتج محلى بالعصائر ويتوافر بتشكيلة من النكهات. وهناك منتج اسمه Soy Latte وهو زيادي غير لبني محلى بالعسل، ومتوافر أيضاً بنكهات متعددة من الفاكهة.

أكلات من الزبادي

صلصة (مطيب) الزبادي

تستخدم هذه الأكلة كصلصة أو مطيب (متبل) للسلطات مثل سلطة البطاطس أو الغول أو الكرئب.

۱/۲ کوب ژبادي

١/٢ كوب مايونيز الصويا أو مايونيز بدون بيض عصير ليمون أو خل لإكساب الطعم محلى مولت الشعير لإكساب الطعم ملعقة كبيرة صلصة شطة أو فلفل حار فص ثوم مغري (ناعماً)
اخلط المقادير معاً.

وهو يصلح كطبق من المغروفات,

البطاطس المهروسة قليلة الدهون

٦ حبات من البطاطس المخصصة للخبيز

كوب زبادي بسيط متخفض الدهون مصنوع بالمنزل دُرة متبل سبايك (اختياري) أو ملح بحري كراث مفري (أو مقدونس مفري)

حك البطاطس واسلقها في الماء حتى تلين ثم صفها. اهرس البطاطس حتى تصير ناعمة، أضف الزيادي وتبل بإضافة متبل سبايك أو الملح حسب الرغبة. أضف على السطح الزيد من الزيادي مع الكراث المغري، أو المقدونين المغري. أعد التسخين في الغرن.

الزبادي بالفاكهة الطازجة

كوارت (ئتر) زيادي شريحتان من الأناناس المعلب أو الطازج 1 ملاعق كبيرة من خشاف الأناناس غير المحلى المحفوظ (كمبوت)

صب الزبادي في وعاه، أضف خشاف الأنائاس. أضف قطع الأنائاس الطازج واخلط المقادير معاً في الخلاط. احفظ الخليط الفاكهة الطازجة، ويمكنك حـذف الخشـاف لتقليـل السـعرات الحرارية.

الخضر المغروفة

اطهِ ٣ جزرات بالبخار، اهرسها واخلطها بباينت (١/٢ لتن من الزبادي. قدم الوجية مع الخضراوات الطازجة. وهذه وجبة خفيفة صيفية شافية للجسم.

صلصة الربادي بالأفوكادو

مفيدة في حالات انخفاض سكر الدم.

كوب زبادي

ثمرة أفوكادو مهروسة

١/٢ ملعقة صغيرة من قص ثوم مغري (ناعماً) أو رشة من مسحوق الثوم

ملعقة صغيرة عصير ليمون طازج

ذرة متبل سبايك (اختياري)

اهرس الأفوكادو في وهاء صغير. أضف المقادير الأخرى واضربها معاً حتى يغلظ قوامها, قدم الصلصة على خس طازج أو استخدمها كمغروف، كما يصلح أيضاً على البطاطس المخبوزة.

شراب الفاكهة

كوبان من الزبادي

علبة صغيرة عصير الفاكهة المركز المجمد غير المحلى

ملعقتان صغيرتان من الغانيليا (اختياري)

اخلط جميع القادير معاً. وضعها في صينية الفريزر وجمدها. قدم الشراب مجملاً بالفاكهة الطازجة.

مشروب صحي

اعصر ٣ جزرات متوسطة. أضف العصير إلى بايشت (١/٢) لتر) من زبادي بسيط منخفض الدهون وخالي من السكر واخلطها

سلطة الفاكهة الباردة

رائعة لعلاج الاضطرابات الهضمية.

٣ أكواب أناناس طازج

كوب كرات الشمام

كوب خوخ أو مانجو أو باباظ طازج مقطع إلى قطع صغيرة

٣ أكواب زبادي

٣ ملاعق كبيرة عسل نحل أو مادة محلية من اختيارك

كوبان من الغراولة المقطعة شرائح

٤ أعواد نعناع طازج (اختياري)

قطع ثمرة أناناس إلى أربعة أرباع، تخلص من اللب الداخلي، افصل الجزء اللحمي من القشرة وقطعه إلى مكعبات. احفظ القشر في الثلاجة حتى وقت التقديم. قلب ملء كوب من الأناناس مع قطع الخوخ (أو المانجو) والباباظ، برد هذا الخليط في الثلاجة. ضع ١/٣ كوب زبادي في كل ربع من قشر الأناناس. وغط الزبادي بخليط الفاكهة المقطعة. ضع طبقة من الزبادي المتبقي المحلى بالعسل على الوجه وغطه بشرائح الغراولة. جمل السلطة بالغراولة الصحيحة ومعها عود من النعناع الطازج.

حلو المكسرات بالزبيب

وجبة غنية بالأحماض الدهنية الأساسية التي توجد في الجوز أو البيكان.

كوب زبادي

١/٤ كوب زبيب أو كشمش

1/٤ كوب جوز أو بيكان ئيئ

ملعقة صغيرة فانيليا

قليل من القرفة

قليل جداً من مولت الشعير كمادة محلية (اختياري)

اخلط المقادير وبردها.

قليل من مستنبت الزبادي

في جمهوريتي جورجيا، وأرمينيا (من الجمهوريات السوفيتية السابقة) نجد رعاة الأغنام الذين يعيشون إلى أكثر من الامامة، وهم يأكلون كميات كبيرة من الزبادي كل يوم، وتكون نسبة حدوث السرطان في تلك الفشة من الناس قليلة جداً.

الخيار الطازج مع الزبادي

منيد لن يتبع نظاماً غذائياً.

۽ خيارات

كوبان من الزبادي

ملعقة كبيرة كراث أو بصل مغري (ناعماً)

ذرة متبل سبايك أو ملح بحري

ملعقتان كبيرتان من الفلفل الأحمر (اختياري)

قشر الخيار واقطعه بالطول. أخرج البذور منه، وقطعه إلى شرائح رفيعة جداً. رش عليه الملح واخلطه به. ويرده بالثلاجة لمدة ساعة. اضغط الخيار بين فوطتين جافتين حتى يصبح خالياً من الماء. أعده إلى الوعاه. وأضف الزبادي والمادة المتبلة. واخلط جيداً. رش عليه الكراث المغري.

الزبادي شبيه الجبن بالقشدة

بديل قليل الدهن للجبن بالقشدة والقشدة الرائبة.

افرد داخل مصفاة ثلاث طبقات من قماش الجبن واملأ المصفاة بكوارت (لتر تقريباً) من الزبادي البسيط خالى الدسم

والمصنوع بالمنزل. ضع المعاة ومحترياتها في وعاء كبير وأدخله الثلاجة حتى تتم تصفيته طوال الليل. وفي الصباح التالي ستحصل على زبادي له قوام الجبن بالقشدة لتستخدمه كبديل عن الجبن بالقشدة. وهو يصلح لخلطه بخليط Hain's Dry Onion Soup كمغروف أو بوضعه على البطاطس المخبوزة. استخدم أيضاً بديل الجبن هذا مخلوطاً بالفاكهة أو الكسرات المغرية أو الزبيب أو الأعشاب ليفرد على الخبر.

مضاد الإسهال

يفيد في علاج الإسهال في الأطفال والكبار.

باينت (١/٣ لتر تقريباً) من الزيادي البسيط المصنوع بالمنزل ٣ موزات

ملعقة كبيرة نخالة بذر الكتان أو الأرز أو الشوقان المطحونة اخلط الموز مع الزيادي والنخالة المطحونة. كما يمكن سلق بعض الجزر (بيوريه) واستخدامه بعدلاً من الموز، وهو يصنع الأعاجيب أيضاً لإيقاف الإسهال.

إذا تذوقت الزبادي المصنوع بالمنزل، فلن تشتري الزبادي الذي يباع بالمحال بعد ذلك. فذلك المصنوع بالمنزل يكون كريميا أكثر وهو أخف وليس لاذعاً. وإني أحب هذا الزبادي وأصنع منه جالونا كل أسبوع! وآكله بسيطاً لأني أحب طعمه الكريمي البارد. إذا استخدمته لغرض صحي، فتناوله كأول شيء في الصباح (على الريق) ثم بعد الوجبة الرئيسية بساعتين. وهو يكون أفضل ما يمكن عند تناوله على معدة فارغة.

الزبادي المصنوع بالمنزل

كوارت (لتر تقريباً) من اللبن الخام المقشود البقري أو الماعزي أو لبن مجنس ٢٪ (استخدم كوباً من لبن ٢٪ مضافاً إلى ٣ أكواب لبن مقشود للحصول على طعم أكثر غني).

٤ ملاعق كبيرة من الزبادي غير المبستر وبدون ثكهات مضافة من آخر دفعة صنعتها من الزبادي (أو مستنبت الزبادي المعبأ، واتبع التعليمات المدونة على العبوة)

٣-٤ ملاعق كبيرة من مسحوق اللبن المجفف خالي الدسم وغير فوري التحضير للحصول على زبادي أكثر تماسكاً (اختياري) اصنع عجينة من كمية صغيرة من اللبن مع مسحوق اللبن، وأضفها إلى بقية اللبن. وضع اللبن في طاسة ثقيلة على نار هادئة. سخن اللبن حتى يصل إلى نقطة الغليان. ويجب أن يتصاعد منه البخار مع تكون فقاقيع على السطح ولكن دون أن يغور.

هذا؛ ويوجد لدى محل الأغذية الصحية ترمومترات للزبادي وأجهزة آلية لصنع الزبادي.

صحن اللبن عند درجة حرارة ١٤٠-١٥٠ ف لدة ١٠ دقائق لقتل الميكروبات الضارة التي به. ارفع اللبن من على النار واتركه يهدأ حتى درجة حرارة ١٠٠ ف (أي يصير فاتراً) أو عندما يكون دافئاً عند لمه. اخلط مستنبت الزيادي باللبن. وتأكد من أنه قد صار متجانساً دون كتل به، ولا تضرب اللبن ولكن اخلطه بخفة. ووزع اللبن على برطمانات نظيفة (قد سبق تدفئتها) وغطها. احفظ البرطمانات عند درجة حرارة ١٠٠ ف. وإذا كانت الحرارة عالية أو منخفضة، فلن يتكون الزبادي.

الأماكن التي يحفظ فيها خليط اللبن عند درجة حرارة ١١٠°ف لصنع الزبادي

في طاسة ثقيلة مع وضع بضع بوصات من الماء على لمبة

جاز.

في فرن سبق تسخينه إلى درجة حرارة ١١٠°ف (استخدم الثرمومتر الخاص بالفرن).

في طاسة قلى كهربائية مع جمل الماء الأعلى مستوى ممكن، ويجعل عند أقل حرارة.

واختبر درجة الحرارة بالترمومتر قبل الاستعمال.

وإذا ترك الزبادي في جهاز صنعه لفترة طويلة (وهو ما يسمى التحضين الزائد) فسيحدث انفصال لكل من الشرش والخثارة. والشرش هو الطبقة المائية التي على قمة الزبادي والتي تعلو الخثارة. ومتى حدث هذا الانفصال، فإنه يكون غير قابل للانعكاس.

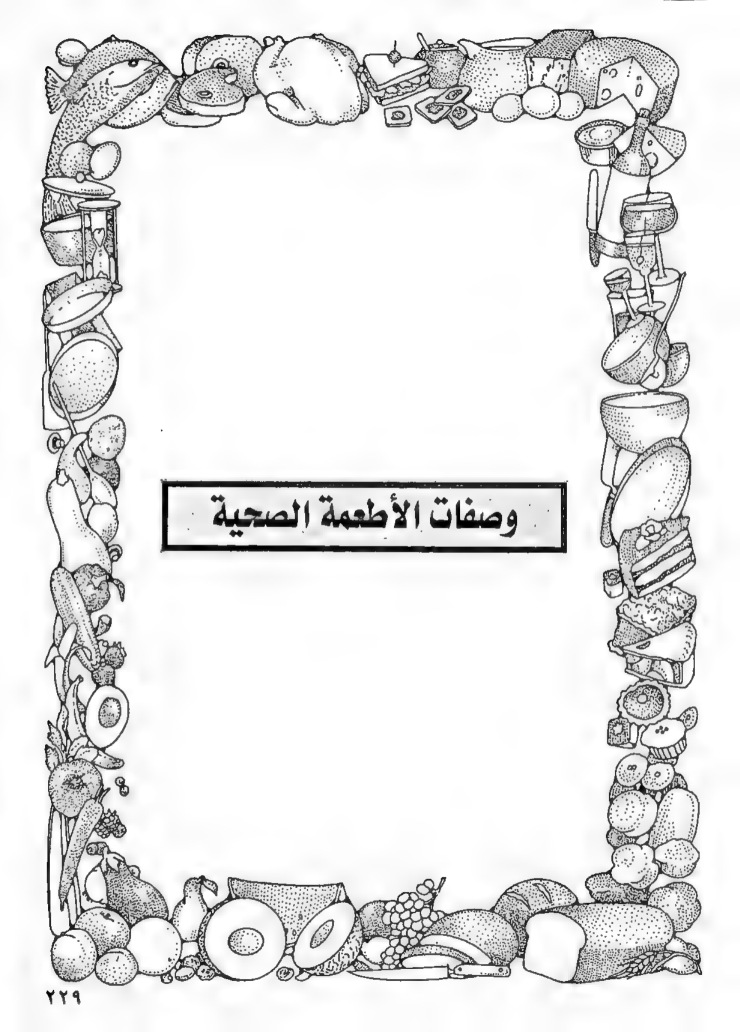
والزيادي يزداد تغلظاً عند وضمه بالثلاجة. ويمكن إضافة ملعقة كبيرة من الجيلاتين غير المحلى بدلاً من اللبن المجفف للحصول على زبادي أكثر كثافة ولزيادة نسبة البروتين.

العاملة السليمة للطعام

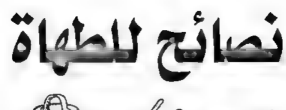
من المعروف أن بكتيريا اللستيريا المرضية لا تغير طعم الأطعمة ولا رائحتها. وقد قامت مجموعة هيئات أمريكية هي هيئة مراكز السيطرة على الأمراض، وهيئة الغذاء والدواء الأمريكية، ومصلحة فحص الأغذية وسلامتها التابعة لوزارة الزراعة الأمريكية، واللجئة الاستشارية القومية للشئون الميكروبيولوجية للأطعمة (وهي تشمل علماء من وكالات صحية فيدرالية وجامعات وممثلين عن القطاع الصناعي الخاص) بإصدار نصائح عن تداول الأطعمة بصورة سليمة لمنع عدوى الليستيريا Listeriosis.

ومع أن أغلب الناس تكون درجة تعرضهم لليستيريا وغيرها من الأمراض المنتقلة عن طريق الطعام منخفضة جداً، إلا أن هذه الدرجة يمكن تقليلها أكثر باتباع النصائح التالية:

- اجعل الأطعمة النيثة والمطهية منفصلة عند الخروج للتسوُّق وعند إعداد الأطعمة وطهيها وتخزيتها، وإلا فإن البكتيريا التي في
 العصائر الخارجة من اللحوم أو الدواجن أو الأسماك النيئة قد تلوث الطعام المطهي
 - اغسل اليدين والسكاكين وألواح التقطيع بعد التعامل مع الأطعمة غير المطهية
 - اغسل الخضراوات النبثة بعناية قبل أكلها
 - اطهِ أو أعد تسخين جميع الأطعمة التي من أصل حيواني بما فيها البيض
 - اقرأ واتبع التعليمات المكتوبة على عبوات المنتجات المختلفة مثل "يحفظ بالثلاجة" أو "استخدمه قبل التاريخ المبين"... إلخ
 - اجعل ثلاجتك نظيفة دائماً، وأن تكون درجة حرارتها من ٣٤٥ف إلى ٤٠٥٠ف











استخدم مرق الخضراوات أصنع السوتيه بدلاً من الزيت.

عند تحمير البصل أو عش الغراب، جرب استعمال التاماري بدلاً من الزيت أو الزيد، إذا كنت تتبع نظاماً عُذائياً خالياً من الدهون. إن نكهته رائعة.

أضف خليط الحساء المجفف إلى ماء الطهي قبل إضافة الأرز البني للحصول على نكهة لذيذة.

يمكنك تكثيف (تغليظ) قوام أنواع الحساء والبهريز واليخني باستخدام شرائح البطاطس، أو أضف مكعبات البطاطس الطارجة إلى الوعاء، وفي أثناء طهيها فإن النشأ سيقوم بتكثيف السائل.

للحصول على بهريز خال من الشحم، صب مرق اللحم في زجاجة طويلة. وسوف يرتفع السُحم إلى قمتها في دقائق قليلة ويعكن إزالته بسهولة.

اغسل القاذورات والأتربة التي على أغطية العلبة وعلى فتاحة العلب قبل فتحها لإزالة البكتيريا.

ضع ملعقة كبيرة أو مغرفة عبر قمة الوعاء عند التسخين لمنع المحتويات من الغليان أو الغوران أثناء طهيها.

لا تستخدم أوعية الطهي المسنوعة من الألومنيوم. إذ يعتقد بعض الأطباء أن مرض ألزهايمر يرجع إلى تراكم دقائق الألومنيوم في خلايا المخ. ولا تستخدم الأوعية المطلية بالتيقال. ولكن اطبه الأطعمة فقط في أوعية من الصلب الذي لا يصدأ، أو الحديد، أو الزجاج، أو أوعية ماركة @Corningware.

استخدم إناه للخلط مصنوعاً من الزجاج أو المعدن، وليس البلاستيك، عند ضرب بياض البيض: فالبلاستيك يميـل إلى احتجاز الشحم، مما يمكن أن يمنع بياض البيض من أن يخفق.

استخدم فقط آنية (برطمانات) زجاجية لتخزين الأعشاب والتوابل فبعض الكيميائيات الضارة تتسرب إلى الأعشاب والتوابل

المختزئة في آنية بلاستيكية, ونفس الأمر ينطبق على تخزين بواقي الطعام، فاستخدم آنية زجاجية فقط

لا تحفظ التوابل قريباً من قمة الموقد الساخنة. فالحرارة يمكن أن تجعلها تفقد تكهتها ولونها.

عند استخدام الأعشاب التي يجب إزالتها من المرق بعد الطهي، ضعها في كرة صنع الشاي المصنوعة من صلب لا يصدأ أو اربطها داخل طبقات متعددة من قماش الجبن، مع تثبيت النهايات الربوطة إلى مقبض وعاء الطهي.

الأعشاب الطازجة يمكن فرمها وتجميدها لاستخدامها في المستقدامها في المستقبل في طهي الأطباق. واستخدمها وهي مجمدة ولا ضرورة لإزالة تجميدها قبل استخدامها.

المقدونس والبصل والكرفس والثوم تصلح لاستعمالها مع أي شيء تقريباً. فاجعلها دائماً في متناول يدك.

يُمكنك إنبات الأعشاب الطازجة على مدار السنة في آنية الزهور على عتبة نافذتك.

لإزالة قشرة الثوم قبل فرمه؛ اضغط على فص الثوم بجانب كين أو بغوهة زجاجة، وسوف تنشق القشرة ويسهل نزعها.

لا تحرق الثوم، وإلا فإنه سيقسد طعم الطبق كله.

حتى لا تذرف الدموع عند تقطيع (أو تخريط) البصل، احفظه في الثلاجة لساعات قليلة. وقم بتخريط الجزء السفلي من البصلة في النهاية مما يقلل تعرضك للمركبات الكبريتية المهيجة.

الليمون يزيل بفاعلية روائح الثوم والبصل من الأيدي.

اغمس الليمون في الماء الساخن لدة ١٥ دقيقة قبل عصره لاستخراج كمية من العصير تساوي ضعف ما يمكن استخراجه بغير هذه الطريقة.

جمد عصير الليمون الطازج في صوائي مكعبات الثلج واحفظه في أكياس من البلاستيك كمكعبات لتضيفها بعد ذلك إلى أنواع الشاي العشبي، وعند طهي الأطعمة، وعلى السمك ولأية طريقة أخرى يستعمل فيها الليمون الطازج.

يمكن إكساب عصائر البرتقال أو الجريب فروت المجمدة نكهة العصائر الطازجة إذا أضغت عصير برتقالتين طازجتين إلى العصير المجمد الجاري إذابته.

لا تقشر الخضراوات أو الفواكه. ولكن كلَّها صحيحة. استخدم البطاطس يقشرها حتى عند صنع سلطة البطاطس.

لا ترم الأوراق الخضراء الخارجية للخضراوات مثل الكرنب والبروكولي والخس. وشجع بائع الخضر على أن يترك تلك الأوراق المنيدة كما هي. فهذه الأوراق قد صافحتها أشعة الشمس فامتلأت بخيرات النيتامينات والمعادن. وتجنب الكرفس والهندباء الخاليين من اللون. واختر اللفت الأصغر مفضلاً إياه على الأبيض، والخضر الخضراء الداكنة مفضلاً إياها على فاتحة اللون. واستخدم البطاطا الحلوة كثيراً. إن وجود لون غني في الطمام هو علاسة على غناه بالنيتامينات. اخلط الألوان الطبيعية معاً لتحصل على تشكيلة من المواد الغذائية.

جرب الطهي باستخدام المزيد من الأعواد والأوراق النباتية. استخدم بعضاً من أوراق الكرفس والأوراق الخارجية من الخس والكرنب.

يمكنك الحصول على صلصة جيدة (مطيب جيد) للسلطات تكون منخفضة السعرات ومنخفضة الدهون بخلط الجيلاتين الخالي من النكهات مع نوع المصير المسمى Juice

يمكنك تحسين طعم علبة كبيرة من عصير الطماطم بأن تصب محتوياتها في زجاجة (مصنوعة من الزجاج وليس البلاستيك) وتضيف إليها بصلة خضراه وعوداً من الكرفس مقطماً إلى قطع صغيرة. فبعد ترك العصير يستقر لفترة ما ستجد أن طعمه قد صار مشابهاً للعصير المتبل الجاهز والأغلى صعراً.

جمد الطماطم صحيحة لاستخدامها في الطهسي. فقشرها سوف ينفصل بسهولة عند إزالة تجميدها.

عند إجراء عملية التعليب، استخدم قفازين من المطاط (من النوع المستخدم لغسل الأطباق) لإزالة القشور من الطماطم وسائر الخضراوات أو الغواكمه التي تحتاج لإزالة قشورها. والقفازان السميكان سوف يحميان يديك من الحرارة، ووجود مادة القفاز على الأصابع سوف يجعل المهمة تتم بسرعة أكبر.

إذا كان عنق ثمرة الكانتالوب لا يزال متصلاً بها، أو إذا كانت الندبة المتخلفة عنه مسننة أو خشنة، فمعنى هذا أنها قد قطمت من شجرتها قبل أوانها. أما إذا كانت الثمرة ناضجة تماماً، فستكون ندبة العنق ناعمة. وعليك بمراعاة غسل الثمار (كالبطيخ والشمام وغيرها) قبل شقها حتى تتجنب التسمم ببكتيريا السالمونيلا.

الخوخ ينضج سريعاً إذا وضعته في صندوق مغطى بورق الجرائد.

احفظ الجبن في وعاه مغطى بإحكام مع بعض قوالب السكر لمنع التعفن.

حتى تتمكن من تطرية الجبن الصلب انقمه في قليـل من الزيادي.

ادهن المبشرة بقليل من الزيت قبل أن تبشر بها الجين. وبهذا يمكن استخدامها بسهولة.

استخدم أداة تقشير البطاطس لتقطيع الجبن إلى شرائح للسلطات وغيرها من أغراض تجميل الأطعمة.

الديك المنزوع جلده يحتوي على كمية من الدهن تقل بمقدار الثلث عن الدجاج المنزوع جلده.

اخل الديك أو الدجاجة من العظم باستخدام مقص. فهسذا أسهل بكثير من استخدام السكين.

يمكن أن يكون الدجاج أكثر عصارة إذا استخدمت ملقطاً لتقليبه أثناه الطهي. فالشوكة عند استخدامها تخترق اللحم وتدع العصائر تذهب سدى.

لا تستخدم نفس لوح تقطيع الدجاج أو اللحم لتقطيع الخضراوات. فهذا يمكن أن يؤدي إلى انتقال ميكروبات السالونيلا وحدوث التسمم. ويعتقد أن الالتهاب المفصلي مرتبط بهذا النوع من التسمم الغذائي. وكن حذراً عند استعمالك لجميع الأطعمة المعلمة. فإذا كان أعلى العلمة غير محكم أو كان بارزاً، فلا تستعملها.

قم بتكتيف الدجاج قبل طهوه باستعمال خيط الأسنان غير المشمع، فهو لا يحترق كما أنه قوي جداً.

قم بإزالة تجميد السمك المجمد باستعمال اللبن. فاللبن يسحب منه طعم التجمد. كما يكسبه نكهة مثل الطازج.

السمك المسلوق في الماء يكون أكثر تماسكاً وبياضاً إذا أضفت قليلاً من عصير الليمون إلى ماء الطهي.

بدلاً من الدقيق الأبيض الفاخر استخدم دقيق القمح الكامل أو دقيق الجاودار أو الذرة أو الشوفان أو الأرز أو دقيق فطائر القمح الكامل. احذف الدقيق الأبيض من طعامك، فهو يفقد معظم المواد الغذائية أثناء عملية الطحن ويسد أمعاءك بالمخاط الكثير. وبدلاً من الأغذية النشوية المصنعة المعلبة، تناول الجرائولا والحبوب الكاملة المنتة أو القرقشة مطهية أو نيئة.

احفظ الحبوب في مكان بارد جاف. ضع أوران الغار في برطمانات خاصة لتحميها من الحشرات، ولكن تصود أن تتقبل حقيقة أن الأطعمة التي نبتت عضوياً بدون استعمال المبيدات قد يكون بها قليل من الحشرات. وإني لأفضل أن آكل الطعام بما فيه من حشرات غير ضارة ولا أبتلع الطعام الملوث بالكيميائيات السامة. وبعد أن قضيت صنوات عديدة في ممارسة أعمال تجارة التجزئة، فإني لم أر حشرات مطلقاً في أطعمة بها مواد حافظة. ويبدو أن تلك الحشرات الذكية تنتقي الحبوب المفيدة التي تو ويبدو أن تلك الحشرات الذكية تنتقي عوملت نباتاتها بالمبيدات. إن علينا أن ننتبه أكثر إلى الحشرات وإلى جميع صور الحياة التي عولنا. إن تلك الكائنات يمكن أن تخبرنا بالكثير. فإذا ما رأيت حشرة مثل السوس في الحبوب أو الدقيق، فلا تنزعج. فإن وجودها عشي أن لديك منتجاً عالى الجودة يستحق الأكل!

يجب حدف السكر الأبيض وشراب الذرة والسكروز والدكستروز والجلوكوز من طعامك على أن تتناول بدلاً منها عسل النحل الخام غير المطهي وغير المرشح، مستخدماً ١/٢ كوب عسل بدلاً من كوب كامل من السكر، وأن تقلل السائل المطلوب في الأكلات بمقدار ١/١ كوب. وإذا ثم تكن الوجبات تتطلب استخدام سائل فيها، فأضف ٣ ملاعق كبيرة من المدقيق. استخدم شراب القيقب النقي، والمولاس غير الكبريتي، وعصائر الغاكهة والبيوريهات ومركزات العصائر، ويمكنك استخدام عصير التفاح المركز في كثير من الأكلات التي تستدعي إضافة مادة محلية، وهذا أساساً في الأشربة الحلوة والفطائر، ونكنه يحسن أيضاً في أطباق ومخبوزات أخرى.

احدُف صودا الخبير واستخدم بدلاً منها مسحوق الخبير (البيكنج بودر) منخفض الصوديوم والخالي من الألومنيوم، مستخدماً جزأين من مسحوق الخبير بدلاً من جزء من الصودا.

إذا استدعت الكمكة التي تصنعها إضافة الزيت ولم يكن لديك شيء منه، ولا وقت لشراء الزيت، فاستخدم بدلاً منه كمية مساوية من المايونيز.

استخدم الليسيثين السائل بدلاً من الزيت في الأكلات التي تتطلب أن يكون قالب أو صاج الخبيـز مدهوناً بالزيـت لتفادي التصاق الطعام. فالليسيثين صحي أكثر عند استعماله.

استخدم المزيد من بذور السمسم وزهرة الشمس والميقطين. واحترس عند شرائك بدر السمسم، فتأكد من أنها حفظت بالثلاجة ولم تتزنخ، وجميع المكسرات والبدور يجب أن تحفظ بالثلاجة أو تعيأ في جو من النيتروجين، فليس من الخير لك أن تأكل مكسرات أو بدوراً أو زيوتاً زنخة، فهي تستنزف ما في الجسم من عناصر غذائية حيوية وتشكل عبئاً وضرراً للكبد.

استخدم مطحنة للبن نظيفة أو مطحنة للحبوب لسحق الحبوب والمكسرات.

حتى تتجنب تعجن الكرونة، اجعل لكل رطل من الكرونة ما لا يقل عن ٥ كوارتات (٥ لترات) من الماء المغلى بسرعة.

عند إعداد الكرونة، ألق يبعض الخضراوات الغرية في الماء المغلي مع الكرونة، صفُّ الكرونة بعد طهيها، أضف المتبلات، وقدمها ساخنة.

بعد طهي الاسباجتي صب عليها ماء ساخناً، وليس بارداً قبل تصفيتها لمنم التصاقها ببعضها.

بدلاً من المكرونة البيضاه، والاسباجتي، وقشور المكرونة، والشعرية البيضاه، وما إلى ذلك، استخدم المكرونة المسنوعة من القمح الكامل.

حتى يمكنك تجديد نشاط جسمك، أو إذا كان جسمك ينتج الكثير من المخاط، فتجنب السكر والملح واللبن، ومنتجات الألبان، واللحوم الحمراء، ومنتجات الدقيق الأبيض، ومشروبات الكافيين، والبيض.

لا تستهلك الخل المقطر الأبيض، واستخدم خل سيدر التفاح النقى، أو خل الأرز النقي.

بدلاً من مشروبات الصودا الغازية، تناول عصائر الفاكهة أو المياه المعدنية أو أنواع الشاي العشبي، أو مشروبات الصودا الحقيقية المصنوعة من مركزات عصير الفاكهة المضافة إلى المياه الغوارة المحلاة بالفركتور أو عسل النحل، أو مشروبات الصودا التي توجد في محال الأغذية الصحية. وامتنع عن القهوة وأنواع الشاي الميني (خاصة الشاي الأسود) وغير ذلك من أصناف الشاي المحتوية على الكافيين. وتناول بعدلاً منها أنواع الشاي العشبي والمشروبات النشوية. وبعلاً من زبعة الغول السوداني التجارية تناول ما تصنعه بيدك طازجاً في المنزل من طحين الفول

السوداني، وإلا فتأكد من أن زبدة الفول السوداني التي تشتريها غير مهدرجة، وهذه يمكن أن تجدها في محال الأغذية الصحية. ونفس الشيء ينطبق على زبدة البلانر، أو السمسم أو اللوز. واشتر الأطعمة المجففة المنبتة عضوياً في الأصل وغير المكبرتة وبدون مواد حافظة كلما أمكن.

حتى تتمكن من تطرية زيدة المكسرات، أضف ملعقة صغيرة من الماء الساخن إليها وقلبها.

تذكر أن في جميع الأكلات تقريباً يمكنك أن تستخدم الحبوب الكاملة غير المصنعة والسكريات الطبيعية بدلاً من الدقيق الأبيض والسكر الأبيض واللح... إلخ. وننصح بالتخلص من جميع المنتجات البيضاء المصنعة. ومتى تعلمت كيفية طهي الأطباق المذكورة في هذا الكتاب، فسوف تود لو أخذت كل كتب الأكلات (أو كتب الطهي) القديمة وحولتها إلى أكلات طبيعية مفيدة (وإلا فال بها بعيداً)!

الأطعمة التي يمكن تناولها بكثرة هي النواكه، والخضراوات الطازجة، والخضر المطهية بالبخار، والنوليات، والبقول، والمكسرات (ما عدا الفول السوداني)، والبذور، والحبوب الكاملة، انقع الحبوب الكاملة طوال الليل شم اطهها قليلاً في الصباح مع قليل من عسل النحل أو قليل من المتبلات والأعشاب، ولا تُنتَد العناصر الغذائية بسبب السلق بهذه الطريقة. أو صب ما مغلياً على الحبوب بعد وضعها داخل ترموس وأغلقه بالغطاء واتركه طول الليل، وفي الصباح ستكون الوجبة النشوية الساخنة في انتظارك لتأكلها!

أشياء يجب أن تتذكرها لتحصل على غذاء جيد:

تجنب الأطعمة البيضاء، ما عدا القنبيط، بقدر الإمكان.

 ٢. تجنب الأطعمة التافهة في قيمتها النذائية. واشتر أكثر الأطعمة طزاجة في السوق، وتسوق في الأيام التي توجد فيها المنتجات الطازجة بالسوق. وإلا فالأفضل لك أن تُنبت تلك الأطعمة بنفسك!

 ٣. تناول الأطعمة النيئة. وانتق الفاكهة والخضراوات النيئة وقدمها مرة أو مرتين يومياً.

اختر وسائل الطهي المناسبة بعناية. وانتق طرق الطهي السبي تقلل فقد الفيتاميشات والمعادن. وتجشب القلي نهائياً، واستخدم الطهي بالبخار بدلاً منه. وتذكر دائماً أن كل طريقة للطهي لها عيوبها وقد تقضي على الفيتامينات إلى حد ما.

ه. قلل درجة طهي الخضراوات بدلاً من زيادتها، فيما
عدا البسلة الجافة والفوليات الجافة. والخضراوات يكون طعمها
أفضل وتحتفظ بألوانها عندما لا يبالغ في طهيها، كما تحتفظ
بعناصرها الغذائية.

 لا تستخدم المسودا عشد طهي الخضراوات. فإن استخدام الصودا يقضى على الفيتامينات.

٧. احتفظ بكل عصائر الطهي والماء لتحضير مرق الحساء،
 حتى تستفيد من جميع المغذيات الذائبة في الماء.

٨. اطبه الطعام في أوعية مغطاة، على ألا تكون من الألومنيوم ولا من الأوعية المطلية.

٩. استخدم أقل كمية ممكنة من الماء واطب الخضراوات
 خار.

١٠. تجنب الإسراف في الطهي.

١١. تجنب الأطعمة المقلية والأطعمة المصنعة.

١٢. لا تُقُل الأطعمة بالزيوت المهدرجة.

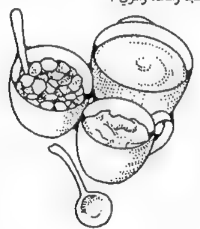
١٣. أستخدم الأطعمة بحالتها الطبيعية بقدر الإمكان.

١٤. اغسل جميع أنواع البطيخ والشمام قبـل شقها، فقد تحتوي على بكتيريا وفطريات خطرة.

١٥. الشيّ على الفحم والقلي ينتج كمية من المواد المسرطنة
 تعادل ٥٠ مرة قدر ما ينتج بالسلق أو الخبر.

١٦. القلي يزيد المحتوى الدهني في أغلب الأطعمة.
والدهون متهمة بالتسبب في سرطانات القولون والثدي والبروستاتا.

١٧. الأطعمة المقددة والمدخنة والمخللة تحتوي على الكثير من أصلاح النيتريست والنيترات، التي تتفاعل لتنتج مركبات النيتروزامين أثناء الهضم. تناول هذه الأطعمة يزيد قابلية حدوث سرطانات الكبد والمعدة والمرىء.



المصادر الغذائية للنباتيين

إن النباتيين الذين لا يأكلون اللحم والسمك والدواجن ومنتجات الألبان يواجهون أكبر قابلية للإصابة بالنقص الغذائي. المواد الغذائية الأكثر قابلية للنقص وبعض مصادرها غير الحيوانية تجدها فيما يلي:

- فيتامين "ب٢١": لبن الصويا والأغذية النشوية المدعمة بفيتامين "ب٢١".
 - فيتأمين "د": المارجرين المدعم بغيتامين "د" وأشعة الشمس.
- الكالسيوم: الطوفو والبروكولي والبذور والكسرات وكرنب السلطة وبوك تشوي والبقوليات (البسلة والفوليات) والأوراق الخضراه
 ومنتجات الحبوب المدعمة بالكالسيوم وكعك الذرة المجهز باللايم.
- الحديد: البقوليات والطوفو والخضراوات الورقية الخضراء والفاكهة المجففة والحبوب الكاملة والأطعمة النشوية وأنواع الخبز
 المدعمة بالحديد، خاصة من القسم الكامل (يزيد امتصاص الحديد بوجود فيتامين "ج" الذي يوجد في الغواكه الحمضية وعصائرها،
 وفي الطماطم والفراولة والبروكولي والفلفل والخضراوات الورقية داكنة الخضرة والبطاطس بقشرها).
- الزنك: الحبوب الكاملة (لا سيما جنين الحبوب ونخالتها) والخبز من القمح الكامل والبقوليات والمكسرات والطوفو.
 ونظراً لأن جميع الأطعمة النباتية بما فيها الفاكهة تحتوي على بعض البروتينات، فإن بتناول تشكيلة من القواكه والخضراوات والحبوب، فحتى النباتيين قد يمكنهم الحصول على كفايتهم من هذا العنصر الغذائي.

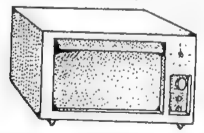
اجمع بين البقوليات مثل البسلة سوداء العيون، والحمص، والبسلة، والغول السوداني، والعدس، والنابتات، والغوليات بأنواعها كاللبلاب والغول واللوبيا والغاصوليا وفول ليما ومونج وفول الأسطول وفول الصويا، مع حبوب مثل الأرز والقمح والذرة والجاودار والبرغل والشوفان والدُّخْن والشعير والحنطة السوداء. كما توجد أطممة صحية مشابهة لأطعمة بروتينية شائعة؛ تصنع بطريقة خاصة بحيث تبدو كاللحوم الشائعة (مثل: الهوت دوجز، والسجق، والهامبرجر) وهذه توجد في محال الأغذية الصحية.

هل أفران الميكروويف مأمونة؟

لقد كان ولا يزال ثمة قلق كبير فيما يتعلق بأفران أو مواقد الميكروويف Microwave Ovens منذ أن تم طرحها في الأسواق. إذ توجد داخل الميكروويف أجزاء تسمى أجزاء التعريض للحرارة (أو المعرضات للحرارة) Heat Susceptors, وهمي أقراص أو أشرطة تسخن فتحمّر الأطعمة المطلوب طهيها بالميكروويف. وهذه الأجزاء تعد مصدراً لكيميائيات ضارة، والمواد التي حولها تتحلل أيضاً بغمل الحرارة الشديدة فتنتج المزيد من السموم التي تصل إلى الطعام. وكلمة Microwaves معناها الموجات الدقيقة.

كما يجب أن نضع في الاعتبار أسلوب تعبئة الأطعمة التي توضع في الميكروويف. فالبلاستيك والزجاج والمعادن يمكن أن تنتج عنها عناصر خطرة تنشط بالحرارة وهذه تتسرب إلى الأطعمة وتختلط بها وتلوثها. وكذلك فإن الغلاف البلاستيكي المصمم خصيصاً لأفران الميكروويف على سبيل المشال، يمكن أن يكون خطراً، إذ تدخل في تركيبه إحدى المضافات هي مادة Diadipate

(2-ethylhexyl) وتكتب اختصاراً DEHA الستي وجدت الحكومة البريطانية أنها تتسرب إلى الأطعمة الدهنية حتى في درجة حرارة الغرفة فضلاً عن درجات حرارة الطهي المرتفعة. وقد وجد أن الخضراوات الستي طهيست في أوعية مغلفة بالغلاف البلاستيكي كغطاه لها تحتوي على مستويات من الـ DEHA التي وإن كانت منخفضة إلا أنها تكون موجودة حتى إذا كان الغلاف غير ملامس للطعام مباشرة.



وتبماً لما ذكره باحثون في لندن، فإن بكتيريا مشل السائونيلا واللستيريا يمكن أن تعيش وتتحمل عملية الطهي في

الميكروويف. وهذه البكتيريا يمكن بصغة خاصة أن تعيش إذا كان الطعام قد تم تعليحه قبل طهيه. إذ يبدو أن الملح يمنع موجات الميكروويف من اختراق كتلة الطعام وصولاً إلى مركزها والنقط الباردة الناتجة يمكن أن تحمل بكتيريا خطرة. وقد قامت الدراسة التي أجرتها جامعة ليدز في انجلترا بتعريض طبقين من البطاطس المهروسة لموجات الميكروويف، أحدهما بدون ملح، والآخر به كميات كبيرة من الملح. وقد كانت درجة حرارة لب أو مركز الطعام المحتوي على الملح أقل من الآخر الخالي من الملح بمقدار ٤٢°ف.

وبعد ذلك قام الباحثون بطهي وجبات عشاء كانت قد وضعت قبلها بالثلاجة مع إضافة ٢٠٠٠-١٠٠٥ مجم من الملح، وقد وجدوا أن الطعام المغلف عندما تم وضعه في قرن الميكروويف الطهيه تبعاً للتعليمات فإن مراكز كتل الطعام لم تصبح ساخنة بدرجة كافية لفتل البكتيريا.

ولمنع حدوث هذه النقط الباردة عند الطهي بالميكروويف يجب التأكد من تغليف الطعام المطلوب طهيه ولكن ليس باستخدام غلاف بلاستيكي. ولكن استخدم فوطة ورقية أو صفيحة ورقية على الطعام أو الأغطية المصممة خصيصاً التي تكون مصاحبة لأطباق الطهي بالميكروويف. فضع قليلاً من الماء على الطبق ولا تضف الملح قبل الطهي، وجهز الطعام بحيث تكون له كنافة متجانسة ثم غطه واطهه. وهذا الغطاء موف يحتفظ في داخله بالبخار الساخن غطه واطهه. وهذا الغطاء موف يحتفظ في داخله بالبخار الساخن الكفيل بقتل أية بكتيريا. أدر الطعام وقلبه على فترات، وفي جميع

الأفران توجد مناطق لا تصل إليها موجات الميكروويف بالشدة الكافية. فإذا تم تقليب الطعام، فإنه لن يبقى في إحدى تلك المناطق. وإذا تركت الطعام في فرن الميكروويف لبضع دقائق بعد انتهاء الطهي، فإنه سيستمر في الطهي. وسوف تستمر الحرارة في الانتشار خلال الطعام كله. وعند تسخين بواقي الأطعمة ليكن التسخين بالدرجة فوق المتوسطة أو العالية. وهذه الحرارة تكون ساخنة بدرجة تكفي لقتل البكتيريا. أما الاكتفاء بتدفئة الأطعمة إلى درجة حرارة الأكل فقط، فلن يكون كافياً. احرص على أن يكون الطعام ساخناً يتصاعد منه البخار. ثم اتركه ليهدأ بعد ذلك حتى درجة حرارة الأكل. كما أن تقطيع الطعام إلى قطع صغيرة سوف يساعد أيضاً على اختراق موجات الميكروويف للطعام بأكبر كفاءة ممكنة مما يساعد على طهي الطعام بدرجة كاملة وقتل البكتيريا. وعليك أن تخلي اللحوم من العظام قبل طهيها في المكروويف. فالعظم يمكن أن يعوق عملية طهي اللحم المحيط به.

هذا، ويجب عدم طهي الدواجن في أفران الميكروويف. إذ إن اللحم قد لا يتم طهيه بالكامل مما يسمح للبكتيريا الخطرة بالاستمرار في الحياة. ولا نوصي بطهي أي نوع من اللحوم في فرن الميكروويف. فاللحم الأحمر أيضاً ملوث بالبكتيريا بدرجة عالية. ويجب دائماً طهي اللحم بعناية. ونحن لا نستخدم الميكروويف إلا لتسخين بواقى الطعام لدينا.

المونوصوديوم جلوتامات

إن سادة جلوتاسات أحادي المسوديوم أو للونومسوديوم الله المحتصاراً MSG وتكتب اختصاراً MSG كما يقول د. جورج شوارتز حذلك الطبيب الانتقادي البارز- قد تكون مسئولة عن أسراض يبدو أنها أبعد من أن تكون مجرد متاعب هضمية. فهو يؤكد أنها متهمة بإحداث تلف بالجهاز العصبي المركزي واضطرابات بالغدد الصم ومتاعب بالقلب وأمراض بأجزاء أخرى بالجسم.

وقد اعتادت الآراء التقليدية أن تقول إن الموتوصوديوم جلوتامات يوجد فقط في الأطعمة الصينية وأصناف الحساء المعلب، إلا أن ألغريد سكوب الطبيب بعيادة الصداع بشمالي كاليغورنيا يحذر قائلاً: إن الموتوصوديوم جلوتامات قد زحف وانتشر إلى أنواع

الحساء والصلصات ومطيبات السلطات في المطاعم، بالإضافة إلى كثير من الأطعمة المعلبة والمجمدة والمجهزة التي توجد في محسال السوير ماركت الإقليمية. والأسوأ من هذا أن المونوصوديوم جلوتامات يتنكر تحت تشكيلة من الأسماء، مثل: بروتين خضري محلل مائياً، وبروتين نباتي محلل مائياً ونكهة طبيعية، وخلاصة كومبو (عن مجلة The Edell Health Letter، مجلد ١٠، عدد كومبو (1، أكتوبر ١٩٩١).

وليس من السهل أن نتجنب المونوصوديوم جلوتامات عندما يطل علينا بوجهه القبيح في كثير من الأطعمة المختلفة تحت أمماء مختلفة متعددة. فالمونوصوديوم جلوتامات ومشتقاته، والبروتينات المحللة مائياً والخميرة المحللة ذاتياً، أياً كانت الأسماء فكلها

ليست لها قيمة غذائية ولا حتى قيمة كمادة حافظة. وإنما هي تستخدم أساساً لتعزيز نكهات الطعام وإبرازها. وشركات الأغذية تستخدم المونوصوديوم جلوتامات لإضفاه النكهة، ولإخفاه المذاقات غير المستحبة، وللتغطية على وجود مكونات رديئة داخلة في تركيب منتجاتها.

وهناك إحمدى صور المونوصوديوم جلوتامات وتسمى الخميرة المحللة ذاتياً، ومما يؤسف له أن هذا المنتج قد يكتب على عبوته أنه "خلاصة خميرة" أو "نكهة طبيعية"؛ وهذا يشكل إضراراً بالمستهلك الذي لا يعرف هذه الحقيقة وفي الوقت نفسه يماني حساسية للمونوصوديوم جلوتامات, وعندما يكتب على منتج ما أنه يحتوي على نكهات بدلاً من أن يكتب أنه خميرة محللة ذاتياً أو بروتين محلل ذاتياً، فإن مصدره البروتيني لا يحتاج إلى بيان.

والبروتين المحلل ذاتياً هو مادة مكسبة للنكهة الطبيعية مشتقة من الدم الحيواني أو غير ذلك من مصادر البروتين المتحلل! وهذه المادة يتم تعريضها إلى التحليل المائي الحمضي باستخدام حمض الهيدروكلوريك المركز العادي، عند درجات حرارة من حمض الهيدروكلوريك المركز العادي، عند درجات حرارة من حمض الهيدروكلوريك المركز العادي، ثم يضاف هيدروكسيد الصوديوم (الذي يباع تجارياً تحت اسم Drano) لمعادلة المحلول.

وتشمل الآثار المعلن عنها الناتجة عن تناول المونوصوديوم جلوتامات: حدوث حالات الصداع والغثيان والإسهال والتقلبات المزاجية ومشكلات النوم وتورد الجلد وكثرة العرق وألم الصدر والإحساس بضغط في الوجه، وفرط التهيج الحركي. إن الأشخاص الذين يعانون الربو وأولئك المعرضين للصداع التصفي والأطفال الرضع والأطفال بعد سن الرضاعة هم الغثات الأكثر عرضة للحساسية للمونوصوديوم جلوتامات الاصطناعي، ويمكن أن يصابوا بغرط التهيج الحركي أو باضطرابات في التعلم (بوئي ليبمان، من كتاب ١٩٩٤). طبعة أبريل ١٩٩٢).

وتشمل المصادر الأخرى للمونوصوديوم جلوتامات بروتينات اللبن المحللة مائياً التي قد يكتب على العبوات المحتوية عليها أنها كازينات الصوديوم أو كازينات الكالسيوم. وهذه المضافات غالباً ما توجد في منتجات الألبان المجمدة، مثل الآيس كريم والزيادي دون ذكر ذلك. كما يمكن أن توجد في أخلاط الشكولاتة الساخنة وأنواع الخبر واللحوم المصنعة, ويجب أن يتجنب المونوصوديوم جلوتامات كل من النساء المرضعات وأطفالهن.

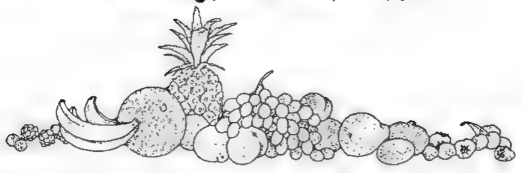
ومع ذلك، فيجب أن تنتبه إلى أن المونوموديوم جلوتامات هو مركب من الصوديوم وحمض الجلوتاميك، الذي هو حمض أميني يوجد أيضاً في كثير من الأطعمة الطبيعية بعما فيها البسلة والطماطم وعش الغراب والجبن. وفي الواقع، إنك في كل مرة تأكل طعاماً محتوياً على بروتين، فإن من المؤكد أنك ابتلعت معه الجلوتامات وهذا طبقاً لما ذكرته مجلة Tufts University Diet &، مجلد ٩، عدد ١٢. وليست المشكلة في الصورة الطبيعية التي توجد في الأطعمة، وإنما المونوسوديوم جلوتامات المتبلر النقي الذي تضيفه شركات كثيرة إلى منتجاتها كمعزز للنكهة هو الذي يسبب الأضرار الصحية.

وتضيف تلك الشركات ما يصل إلى ولا مليون رطل من البروتين النباتي المحلل مائياً الذي يصنف على أنه محتو على المونوموديوم جلوتامات إلى الأطعمة المصنعة في كل عام، وهذا يجب أن يثير ذعر محبي الأغذية الطبيعية. إنها نكهات مذهلة حقاً، ولا يدرك كثير من الناس أن هناك المنات من البروتينات النباتية المحللة مائياً المختلفة، وأغلبها يحتوي على الونوموديوم جلوتامات الاصطناعي. فإذا كنت تأكل خارج منزلك وكنت تحس أن حالتك المحية قد صارت أسوأ معا لو أنك أكلت في منزلك (حتى لو أكلت خارج المنزل الأطعمة التي تتصور أنها سليمة)، وطالب من الصيدلي الذي تتعامل معه أن يعطيك بعض أشرطة يجب أن ترتاب في وجود الونوموديوم جلوتامات في تلك الأطعمة الاختبار حتى تضعها في أطعمتك لتكشف عن وجود الونوموديوم جلوتامات فيها. فلون تلك الأشرطة يتغير إذا كانت هذه المادة موجودة في صورتها الاصطناعية.

ولمزيد من المعلومات، اقرأ كتاب In Bad Taste: The ولمزيد من المعلومات، اقرأ كتاب MSG Syndrome معروف عالمياً كطبيب وإخصائي في علم السموم.



وجبة الإفطار وأصابع الطاقة



أصابع المشمش للإفطار

بدون بيض وبدون قمح وبدون لبن.

خليط "للقاع السفلي، والسطح العلوي":

١/٢ كوب عصير مشمش (من محل الأغذية الصحية)

علبة غذاء الأرز النشوي المقرقش

٣/٤-١/٢ كوب عسل نحل أو شراب القيقب النقى

كوب شوفان سريع الطهي

اخلط المقادير معاً، اضغط نصف كمية الخليط في قاع صابح مقاس

٩×١٢ بوصة مدهون بالزيت,

الحثور

رطل مشمش مجفف مقطع لقطع صغيرة

كوبان من عصير الشمش

كوب عسل تحل

ملمقة كبيرة مسحوق المرتطأة

ملعقة صغيرة قرفة ملعقة صغيرة زنجبيل مجفف ١/٢ جنر زنجبيل طازج ١/٢ ملعقة صغيرة مسمار قرنفل (كبش قرنفل)

اخلط جميع مقادير الحشو في طاسة (وعاء) صلصة واجملها تفلي، خفض الحرارة واستمر في الطهـي على مهـل حتى يغلظ قـوام الحشو، وذلك في حوالي ٢٠ دقيقة. صب هذا الحشو فوق الخليط الذي في القاع السفلي للصاج وافرده بالكامل. ثم ضع النصف الآخر للخليط من أعلى كغطاء علوي وبططه جيداً. اخبر ما في الصاج عند درجة حرارة ٣٧٥°ف لمدة ٢٠-٢٥ دقيقة. برده وقطعه إلى أصابع (قوالب).

كرات البيكان بالخروب

كوب دقيق الشوفان (اصنعه بنفسك بوضع الشوفان في خلاط) کوب بیکان مفری (ناعماً) ١/٢ كوب خروب مفتت

كوب زيت نباتي معصور بالطرد ١/٢ كوب عسل نحل أو فركتوز ملعقة صغيرة فانيليا كوب دقيق قمح كامل

اخلط الزيت والعسل والفانيليا واخفقها معاً ليصير قوامها كالكريمة. أضف الدقيق ببطه أثناء التقليب. أضف المكسرات والخبروب وشكل الخليط على شكل كرات ثم اخبزها في درجة حرارة ٣٢٥°ف لدة ١٠ دقائق. رش عليها جوز الهند المبشور الناعم أو مسحوق اللبن.

أصابع الجرانولا المنشطة

لا تحتاج إلى طهي.

۱ ۱/۲ کوب جرانولا

١/٤ ملعقة صغيرة ملح بحري

1/٢ كوب جنين القمح أو الذرة

۱/۲ کوب جوز هند مبشور

۱/۲ کوب تمر (أو عجوة) مفرية أو زبيب

كوب مسحوق الصويا أو اللبن منزوع التشدة 1/٤ كوب عصير فاكهة (أو عسل تحل) كوب سكر تعر (عجوة) أو سكر خام كمادة محلية ۲ ۱/۲ کوب زیدة مکسرات مترقشة كوب بذور سمسم (للتغطية)

اخلط عصير الفاكهة بالمادة المحلية الجافة لترطيبها. اخلط جميع المقادير معاً، ما عبدا بندر السمسم، مضيفاً زبدة الكسرات في آخرها. اعجن الخليط مع إضافة الزبدة، وقد تحتاج إلى قليل من السائل حتى تتماسك المقادير معاً. أضف العسل أو عصير الفاكهة، ملمقة كبيرة منه على مرات متكررة، حتى تتمكن من ضغط العجين على صاج مستطيل أو مربع ارتفاع جوانبه حوالي بوصة أو أكثر. اضغط بدر السمسم أو الفاكهة المجففة المفرية على السطح. برد العجين وقطعه إلى أصابع وغلف كلاً منها على حدة بورق من البلاستيك أو بورق زبدة. واحفظ الوجبة في الثلاجة وقدمها باردة.

أصابع الجرانولا

كوبان من عسل النحل أو شراب القيقب أو قدر مناسب من العسل كوب زبيب

الأسود أو العصير للركز

٢/٣ كوب زيت نباتي معصور بالطرد

كوبان من الشوفان

كوب جوز هند مبشور (ناعماً)

كوب عجوة مغرية

كوب جنين قمح محمص بعناية ١/٢ كوب نخالة الشوفان ١/٢ كوب دقيق الشوفان كوب لوز نيئ صحيح أو أي نوع آخر من المكسرات

اخلط العسل والزيت معاً، واتركهما جانباً. اخلط باقى المقادير وصب خليط العسل والزيت عليه وقلب حتى تتكون رنحوة على السطح. اضغط الخليط الناتج بكثافة في صاح كعك ارتفاعه بوصة مدهون بالزيت. اخبز العجين في فسرن درجمة حرارته ٣٠٠٠ ف لمدة ١٠ دقيقة. برد الوجبة الناتجة قليلاً ثم قطعها إلى مربعات قبل أن تبرد تعاماً.

طريقة أخرى: استعمل التفاح المجفف المفري بدلاً من العجرة، وأضف القليل من القرفة للحصول على وجبة مختلفة.

أصابع وجبة الشوفان البروتينية

١/٢ كوب دقيق القمح الكامل كوب فركتوز أو سكر خام أو عسل نحل (وإذا استعملت العسل،

فزد الدقيق بمقدار ١/٢ كوب)

١/٢ كوب زيت نباتي معصور بالطرد

ملعقة صغيرة فانيليا

كوب شوقان سريع الطهى

١/٢ كوب مسحوق بروتيني أو مسحوق صويا

١/٤ ملعقة صغيرة ملح بحري

كوب جوز مغري أو مكسرات أخرى بيضتان أو بديل للبيض مماثل

قلب السكر والزيت والبيض والفائيليا واخفقها معاً جيداً حتى يصير القوام كالكريمة. اخلط المقادير الجافة معاً وأضفها إلى الخليط الكريمي. افرد العجين الناتج في صاج أبعاده ٩×٢٢ بوصة مدهون بالزيت. اخبز العجين في فرن درجة حرارته ٣٥٠°ف لمدة ٣٠-٤٠ دقيقة. برد الوجبة وقطعها إلى أصابع.

مصبعات زبدة الفول السوداني

غنية بفينامينات "ب" والبروتينات، ولا تحتاج إلى طهى.

١/٢ كوب زبدة الغول السودائي أو زبدة اللوز (وهو الأفضل لك)

١/٢ كوب نواتج تبييض الأرز

۱/۲ کوب زیت نباتی معصور بالطرد

١/٢ كوب عسل نحل أو شراب القيقب أو شراب الأرز ١/٢ كوب أرز منتفش أو أرز مقرقش ٣ ملاعق صغيرة هرمية من مسحوق بروتيني

ملعقتان كبيرتان من مسحوق الخروب (اختياري)

اخلط الزيت بالعسل، أضف زبدة المكسرات واخلط جيداً. أضف نواتج تبييض الأرز (منخولة) ومسحوق البروتين واخلط جيدا. أضف الأرز المنتفش وقلبه مع الخليط شكل العجين الناتج إلى شكل أصابع صغيرة ولفها في المكسرات المغرية أو جوز الهند المبشور. جـرب مكسرات وبذوراً مختلفة.

أصابع الشوفان البولينيزية

خالية من السكر، وخالية من اللبن.

الحشو:

كوبان من العجوة المفرية -

٢٠ أوقية علبة أناناس منتت مع عصيره

٣ أكواب شوفان عادي أو شوفان سريع الطهى

كوب دقيق الشوفان أو دقيق الدُّخْن

اطهِ الحشو حتى يصير قوامه قابلاً للفرد،

کوب جوز هند مجنف ١/٢ كوب مكسرات مغرية ١ ١/٢ كوب عصير أناناس أو أي عصير فاكهة أخرى ١/٢ ملعقة صغيرة ملح بحري

غطِ صاجاً أبعاده ١٢x٩ بوصة بنصف مقدار الخليط واضغطه جيداً. افرد الحشو. اضغط باقي الخليط علىي الحشـو وبططـه جيـداً. أدخل الصاح في فرن درجة حرارته ٣٠٠ق لمدة ٣٠ دقيقة. وإذا كنت في عجلة، فاستخدم ٣ أكواب جرانولا تخلط بكوب مكسرات وكوب عسل. اضغط الخليط في صاج الخبيز. ويمكنك استخدام فاكهة مجففة مفرية وفاكهة محفوظة (كمبوت)، وتغطى بالمكسرات.

بدائل الزبد المفيدة لصحتك

زبدة العسل المفيدة لصحتك

هذه الأكلة تحد من الدهون المشيعة، كما أنها لذيذة!

١ ١/٢ رطل مارجرين زيت القرطم اللين أو مارجرين الصويا (مقطعاً إلى كتل صغيرة)

اخفقه في الخلاط إلى أن يصير متجانساً مع إضافة ما يلي: `

كوب زيت القرطم أو زيت الكانولا معصور على البارد أو معصور بالطرد

ملعقة كبيرة ليسيثين سائل

1/٤ كوب عسل (اختياري)

اشتر المارجرين من محل الأغذية الصحية بدون ألوان غذائية وبدون وجود نسب عالية من الزبوت الصلبة.

زبدة العسل بالصويا

ملعقة كبيرة ليسيثين سائل

كوب دقيق الصويا

استخدمها بدلاً من الزبدة المادية.

ملعقة كبيرة عسل تحل

۱/۲ کوب زیت صویا

اخلط القادير مما في خلاط أو جهاز إعداد الطعام

استخدم الخليط بوضعه على الخضراوات أو كمادة مطرِّية (ملينة) للَّحوم أثناه طهيها.

(وهو مفيد عند وجود مشكلات بالكولستيرول، واضطرابات القلب، وسرطان الثدي، وجميع الأمراض، واستخدمه بدلاً من الزبدة والصلصات الدسمة).



التورتات (أو الكيك) وتجميلها



تورتة العنبية الزرقاء

هي الأفضل؛ غنية جداً بالعناصر الغذائية؛ ورطبة طرية.

٣-٢ أكواب فاكهة العنبية الزرقاء الطازجة أو المجمدة

كوبان من عسل النحل

كوب سكر التمر أو سكر خام أو فركتور

• بيضات مخفوفة بخفة أو بديل للبيض (البيض يكون أكثر صيولة كوبان من دقيق القمح الكامل بالإضافة إلى كوبين من دقيق غير

عند خفقه)

١/٢ ٢ ملعقة صغيرة فانيليا

١/٢ ٢ ملعقة صغيرة قرفة

زجاجة شراب المنبية الزرقاء R.W. Knudsen أو زد كمية العسل بمقدار كوب واحد ١/٢ ٢ كوب زيت القرطم معصور بالطرد

مبيض أو دقيق فطائر

١ ١/٢ ملعقة صغيرة مصحوق الخبيز خال من الألومنيوم ١/٢ ملعقة صغيرة ملح بحري اضرب نصف مقدار العنبية الزرقاء في خلاط أو جهاز إعداد الطعام واركنه جانباً. اخلط المقادير الجافة، واخلط المقادير الرطبة، ثم اخلطهما معاً. أضف إلى العجين الناتج كلاً من العنبية الزرقاء الصحيحة والمضروبة بالخلاط. صب العجين في صينية كيك مدهونة بالزيت واخبزه في فرن درجة حرارته ٣٥٠ في لمدة ٣٥- ٤٥ دقيقة. ثلج التورتة باستخدام مثلج الجبن بالقشدة أو اطب كوباً من مقدار العنبية الزرقاء التي تم ضربها بالخلاط مع العصل حتى يغلظ قوام هذا الخليط ثم صبه فوق سطح التورتة، أو استخدم شراب العنبية الزرقاء Knudsen's التجميل السطح (أو لتغطيته). وإذا استخدمت بديل البيض، فأضف إليه موزة مهروسة لمزيد من الترطيب.

الكيك الجاف بالفاكهة الطازجة

كوبان من الدقيق غير المبيض أو دقيق القمح الكامل أو كوب من ٢/٣ كوب لبن اللوز أو الصويا أو الزبادي

أكواب فاكهة طازجة أو مجمدة من اختيارك

١/٤ ملمقة صغيرة ملح بحري (اختياري)

ملعقة كبيرة بيكنج بودر خال من الألومنيوم 1/۲ كوب زيت نباتي معصورً بالطرد

كفلط جميع المقادير الجافة. استخدم جهاز إعداد الطعام (أو استخدم يدك) في خفق الزيت النباتي المعصور بالطرد مع الخليط حتى يصير المزيج الناتج مثل فتات خشن ممتزج جيداً. أضف اللبن مع التقليب بشوكة. قسّم العجين الناتج إلى نصفين، افرد كبل نصف منهما بالنشابة بين ورق الزبدة حتى يكون حجمه مناسباً لصينية الكيك. ادهن سطح أحد النصفين بالزيت وضع النصف الآخر فوقه (ولكن دون أن تضغطه!)، ضمه فقط برفق. اخبر في فرن سبق تسخينه في درجة حرارة ٢٠٥٥ ف لمدة ٢٠-٣٥ دقيقة. برد واقلب وضع الكيكة على طبق مسطح كبير وابعد النصفين عن بعضهما البعض. ادهن كل نصف منهما من الداخل بالزبد وجمل سطحه بالفاكهة الطازجة المفضلة.

ويمكنك أن تخلط وتنقع ٤ أكواب من الغراولة والعنبية الزرقاء و/أو الخوخ في ١/٢ كوب فركتوز أو محلى الشعير لتضيفه على السطح.

التورتة الفنية بالبروتين بالصويا والتوابل

كوب زيت القرطم معصور بالطرد كوب دقيق الصويا

كوب سكر خام أو كوب سكر التمر أو كوبان من نوع آخر من ١/٢ ٢ ملعقة صغيرة بيكنج بودر خال من الألومنيوم

السكر ١/٢ ٢ ملعقة صغيرة قرفة

١ / ١ كوب قول الصويا مطهي بيوريه ١/٤ ملعقة صغيرة من كل من جوزة الطيب، والزنجبيل، وقشر

\$ بيضات أو بديل البيض

۱ ۱/۲ کوب لبن من اختیارك ۱/۲

كوبان من دقيق القمح الكامل كوب جوز أو بيكان مغري

ابدأ بتسخين الفرن عند درجة حرارة ٣٥٠°ف. اخلط المحليات مع الزيت وقول الصويا المطهي، اضرب الخليط حتى يختلط جيداً. أضف البيض واحدة تلو الأخرى مع الخفق جيداً بعد كل واحدة. أضف اللبن مع التقليب. أضف جميع المقادير الجافة واخلط بينها جميعاً. أضف التمر والمكسرات مع التقليب. اخبر في صينية كيك طويلة أو صينية الخبر. اخبر لمدة ٥٥ دقيقة قبل فتح باب الفرن وملاحظة النضج.

ويمكن التأكد من النضج بغرس خلة أسنان في الكيكة، فيجب أن تخرج نظيفة كما هي، كما يجب أن تكون الكيكة مرئة متماسكة ترتد عند لمسها بخفة. تؤكل التورتة وهي دافئة بعد تفطيتها بعسل النحل بالفائيليا، أو بالآيس كريم، أو كريمة الطوفو المخفوقة. جـرب البرتقال المثلج على السطح.

تورتة التفاح خماسية الطبقات

كوب عسل نحل أو شراب القيقب الصافي

كوب زيت نباتى معصور بالطرد

كوب عسل أسود

٣ بيضات أو بديل للبيض

كوبان من دقيق القمم الكامل

كوبان من دقيق غير مبيض

كوب دقيق الصويا أو شوفان

ملعقتان صغيرتان من بيكنج بودر خال من الألومنيوم

ملعقة صغيرة ملح بحري

ملعقتان صغيرتان من متبل فطيرة القرع أو ملعقة صغيرة زنجبيل أو ملعقة صغيرة قرفة ١/٤ ملعقة صغيرة جوزة الطيب ١/٧ ملعقة صغيرة مسمار قرنفل مطحون ملعقة صغيرة قرفة ٢/٤ كوب لين (صويا أو لوز أو حسب الرغبة) كوبان من صلصة التفاح كوبان من زبدة التفاح الخالية من السكر

استخدم جهاز إعداد الطعام أو الخلاط (أو يدك) في خلط الزيت والعسل والبيض والعسل الأسود واخفق جيداً. اخلط جميع المكونات الجافة، وأضف خليط الدقيق إلى العسل بالتبادل مع اللبن، واخلط جيداً.

قسم العجين على ه صينيات كيك مقاس ٩ بوصات. اخبز عند درجة حرارة ٣٧٥^٥ف لمدة ٢٠–٢٥ دقيقة، أو حشى تخرج خلة الأسنان نظيفة كما سبق ذكره.

ضع بالتبادل طبقات من صلصة المتفاح وزبدة التفاح بين طبقات الكيك، ويمكنك إضافة الكسرات أو جوز الهند. اترك السطح عارياً في النهاية أو ضع مادة التجميل المفضلة. جرب استخدام وصفة "فطيرة التفاح السريعة" الخالية من السكر للحشو، وشرائح التفاح ومركز عصير التفاح الذي تم تكثيفه بالمُرنَّطَة مع ذرة قرفة. اطهِ التورتة بطبقاتها الخمس حتى يغلظ حشوها ويسيل على جوانيها. ويمكنك أيضاً استخدام مادة تجميل السطح للحشو فيما بين الطبقات.

ملحوظة صحية

السوكانات Sucanat هو عصير قصب (تم إنباته عضوياً) وتم تبخيره وتركيزه ويسمى أيضاً السكر الخام. وهو يحتفظ بجميع الفيتامينات والمعادن وغيرها من المناصر الغذائية التي في عصير القصب. ولا يضاف إليه شيء غير أنه قد تم التخلص مما في العصير من ماء، وهـو أصح كثيراً لك من السكر الأبيض المكرر الذي تم تبييضه ومعاملته كيميائياً.

تورتة الجبن الغنية المخبوزة

هذه الأكلة تتطلب أحد منتجات الألبان الغنية، هو الجبن بالقشدة، ولكن يمكنك استخدام الطوفو المخلوط بدلاً من الجبن بالقشدة، ولا تصلح هذه الأكلة لمن يتبعون نظاماً غذائياً قليل الدهن (ما لم يستخدم الطوفو).

التغطية

كوب زيادي عادي مصفى. انظر قسم "الزيادي" لمعرفة كيفية صنع

أو استخدام الجبن بالقشدة

٣ ملاعق كبيرة فركتوز

ملعقتان صغيرتان من الفائيليا

الحثو:

١٦ أوقية جبن بالقشدة

۱/۲ كوب فركتوز

ملعقتان صغيرتان من عصير الليمون

٣ بيضات مخفوقة قليلاً أو بديل للبيض

١ /٤ كوب زبادي عادي أو طوفو

ملعقة كبيرة دقيق غير مبيض أو دقيق الشوفان

للحشو: اخلط الجبن بالقشدة مع القركتوز وعصير الليمون في جهاز إعداد الطعام أو الخلاط، أضف البيض المخفوق قليلاً والزبادي. صب الخليط في القشرة المرغوبة (انظر الأنواع المختلفة من قشور الفطائر فيما بعد). اخبز عند درجة حرارة ٣٥٠°ف لمدة حوالي ١٥ دقيقة. اخلط مقادير التغطية وافردها فوق كيكة الجبن المخبوزة، واخبزها مرة أخرى لمدة ١٥ دقيقة أخرى. بردها قبل التقديم. أضف شرائح الفراولة أو فاكهة أخرى تختارها. وقد تستخدم أيضاً القواكه المحفوظة (الكمبوت).

تورتة الجبن بالطوفو والخروب

الكل سيحب هذه الأكلة!

٣ أكواب طوفو أو ١ / ١ كوب طوفو بالإضافة إلى ١ / ١ كوب ملعقة كبيرة عصير ليمون

ملعقتان صغيرتان من الفانيليا

١/٢ كوب فركتوز سائل أو عسل نحل

جبن بالقشدة

١-١/٢ كوب مسحوق خروب حسب الطعم ودرجة اللون اللذين

اخلط المقادير في جهاز إعداد الطعام حتى تصير متجانسة. وإذا أردت الكيكة أكثر تماسكاً، فأضف ١/٣ كوب من مسحوق الصويا أو اللبن البقري خالى الدهن (ولن يكون الخليط متماكاً حقيقة إلا بعد تجميده). رش على صينية الكيك كمية من فتات البسكويت خالي السكر، صب الخليط في الصينية. ويمكن أن تجمل السطح بكسرات الخروب، و/أو المكسرات. ضعه في الفريزر وأخرجه قبل وقت تقديمه

أو يمكنك أن تحذف الخروب وتجمل السطح بالفاكهة المحفوظة (الكمبوت) أو الفاكهة المطهية والعسل. والفاكهة الطازجة مثل الفراولة والعنبية الزرقاء والخوخ طعمها رائع دائماً. وأضفها إلى الكمبوت بدلاً من الخروب والمادة المحليـة. جـرب اسـتخدام نصـف كميـة الطوفو في هذه الأكلة، فهذا يقلل محتواها من الدهن.

تعود أن تستخدم الطوفو؛ فهو ليس غالي الثمن، وهو مفيد لك، ولا يغير نكهة الطعام.

ملحوظة صحية

خلال كتاب الطهي هذا استخدم الزيت المعصور بالطرد بدلاً من الزبد أو المارجرين. وهذا الاستبدال يمكن تطبيقه في معظم الأكلات الأخرى لأن الكعيات المطلوبة هي نفسها، سواء استعمل الزبد أو البديل الأكثر صحية منه وهو الزيت المعصور بالطرد. انظر قسم "حقائق عن الدهون والأسماك"، وقسم "بدائل الزبد المفيدة لصحتك" لتزيد معلوماتك عن هذا البديل الصحى لتستخدمه بدلاً من الزبد الذي يسد

كيك الفاكهة أو الجزر المفيد لصحتك

استخدم البيض بأكمله (بياضه وصفاره).

٤ أكواب عبيل تحل

كوبان من سكر تعر أو سوكونات

١٠ بيضات أو بديل للبيض بالإضافة إلى موزة مهروسة

١ ١/٢ ملعقة صغيرة فانيليا

ه أكواب زيت نياتي معصور بالطرد

٨ ١/٤ كوب دقيق القمح الكامل

٨ ملاعق صغيرة قرفة

ملعقة صغيرة ملح بحري

٣ ملاعق كبيرة بيكثج بودر خال من الألومنيوم

\$ أكواب مكسرات

١٢ كوباً جزر مغري أو فاكهة طازجة صحيحة

اخلط المقادير الرطبة معاً، وفي وعاء آخر اخلط المقادير الجافة. ثم ضع الخليطين الرطب والجاف معاً. أضف المكسرات والجزر أو الفاكهة. صب الناتج في صوان مدهونة بالزيت، واخبز عند درجة حرارة ٣٥٠ ف لدة حوالي ٥٠ دقيقة، ولدة أقل للموفينات. وهذه الكمية تسمح لصنع ٣ كيكات كبيرة ويمكن تجميدها بنجاح.

كيكة الجبن بزبدة الفول السوداني والخروب

لا تحتاج إلى طهى. الصغار والكبار سيحبونها!

كوب مسحوق خروب

١٦ أوقية جبن بالقشدة أو جبن بالزبادي أو جبن قريش قليلة

الدسم، أو كلها من الطوفو

رطلان من الطوفو المصقى

موزتان

١٦ أرقية زبدة الغول السوداني

كوبان من عسل النحل أو مادة محلية أخرى حسب الرغبة (إذا

كانت جافة، فأضف القليل من الماء)

ملعقة صغيرة فانيليا

اخلط المقادير جبيعاً في جهاز إعداد الطعام أو بيدك حتى تصير ناعمة. صب الخليط في قشرة فطيرتك المفضلة. بردها بالثلاجة، ويمكن باستعمال البسكويت المفتت الحصول على قشرة لذيذة جداً لهذا الحشو.

كيكة القهوة بالبيكان والزبادي

كوب دقيق فطائر من القمح الكامل

كوب دقيق غير مبيض

ملعقة صغيرة صودا الخبيز

١/٤ ملعقة صغيرة ملح بحري

٣ ملاعق صغيرة بن منزوع الكافيين

كوب بيكان محمص قليلاً ومفري (ناعماً) لتجميل السطح

١/٢ كوب شراب القيقب ١/٣ كوب زيت الكانولا بيضتان أو بديل للبيض كوب زبادي عادي خالي الدسم ملعقة صغيرة فانيليا

ابدأ بتسخين الفرن عند درجة حرارة ٣٥٠°ف. انخل المقادير الخمسة الأولى. اخفق شراب القيقب وزيت الكانولا مماً حتى يصير الخليط متجانساً. أضف الزبادي والفانيليا مع التقليب. اخلط المقادير الرطبة والجافة مماً وقلب حتى يكاد يكون الخليط (أو المخيض) رطباً.

افرد نصف المخيض المتكون في صينية قطرها ٩ بوصات مدهونة بالزيت، ورش نصف مقدار البيكان المغري ووزعه على السطح. افرد باقي المخيض فوقه على السطح واخبز لمدة ٤٠-٤٥ دقيقة. واترك الكيكة حتى تبرد. انظر وصفة "غطاء البيكان" في هذا القسم.

فيما يلي المغطيات أو المجملات، وهي الوسائل المستخدمة لتجميل أو تغطية أسطح التورتات (أو الكيك) والبودنج والبانكيك والموفينات والكعك المكوب (كبكيك) والآيس كريم والكسترد والزبادي، وكوسائل للحشو.

الغطاء المقرقش بالموز

كوب تشيبس الموز بالعسل المفتت

3/4 كوب شوفان سريع الطهي

١/٢ كوب سكر تمر أو سكر خام

٣-١ ملاعق كبيرة زيت نباتي معصور بالطرد

١/٤ كوب مكسرات مفرية ٣/٤ ملعقة صغيرة قرفة

اخلط جميع المقادير جيداً. ضعها على الكيك واخبز في فرن سبق تسخينه عند درجة حرارة ٣٥٠°ف لمدة ٤٥ دقيقة أو حتى تخرج خلة الأسنان منه نظيفة (كما سبق ذكره).

الغطاء الجليدي (آيسنج) لكيك الجزر

١٦ أوقية جبن بالقشدة أو جبن بالزبادي

ملعقة صغيرة عصير ليمون

۱/۲ کوب عسل تحل

ملعقة صغيرة مولت الشعير ملعقة صغيرة هرمية لبڻ جاف أو مسحوق الصويا

موزتان

١ ١/٢ ملعقة صغيرة فانيليا

تستخدم لكيكتين مقاس كل منهما ٩×١٢ بوصة أو لأربع كيكات صغيرة مستديرة. اخلط المقادير في جهاز إعداد الطعام أو يدوياً حتى تصير متجانسة ناعمة.

طريقة أخرى: لإضفاء نكهة تشبه الشكولاته، أضف مسحوق الخروب.

الآيسنج بالكريمة والبرتقال بدون سكر

عبوة ٨ أوقيات من الجبن بالقشدة أو الزبادي أو الجبن بكريمة ١/٤ كوب عصير برتقال مركز أو معصور حديثاً مع ملعقتين الصويا أو الطوفو المصفى المضروب بالخلاط صغيرتين من قشر البرتقال المبشور

١/٤ كوب لبن الصويا أو اللبن البقري المجفف

ملعقة صغيرة محلي مولت الشعير أو ١/٢ كوب عسل

اخلط جميع المقادير معاً. وضع عليها جوز الهند البشور أو الكسرات المفرية. ودائماً برد هذه الأكلة.

طريقة أخرى: استخدم أي عصير مركز، جرب التفاح أو الراسبيري، أو أي كمبوت فاكهة أو موز مع الخروب أو عصير الكرانبيري من Knudsen بدلاً من البرتقال للحصول على غطاء جليدي لونه وردي جذاب.

الأيسنج بالعسل والفانيليا

Hain's أوقية جبن بالقشدة أو ١٢ أوقية من كل من الجبن بالقشدة ٣/٤ كوب زيت نباتي معصور بالطرد أو مارجرين ٢٤ والطوفو أو كل الكمية من الطوفو

٣ ملاعق صغيرة فانيليا اختيارى)

كوب عسل

اضرب المقادير معاً بالخلاط أو يدوياً باستخدام شوكة. وإذا استخدمت الطوفو، فصفه واخلطه حتى يصير متجانساً ليناً. طرق أخرى: أضف مسحوق الخروب أو كمبوت الفاكهة أو موزة مهروسة للحصول على نتيجة رائعة.

الغطاء الصقيعي (فروستنج) بالخروب

يحتاج إلى بياض البيض (دون الصفار).

كوب عسل تحل

1/٤ كوب مسحوق لبن الصويا أو اللبن البقري خالي الدسم . بالإضافة إلى ملعقتين كبيرتين من الماء

٩ بيضات (يؤخذ البياض فقط)
 ملعقة صغيرة فانيليا

كوب مسحوق خروب مجلف

اخلط المقادير معاً واجعلها تغلي، اخفض النار واستمر في الطهي على مهل. وفي نفس الوقت، اخفق بياض السبت بيضات حتى ييبس. صب الخليط المغلي على بياض البيض واضرب بقوة. أضف الملعقة الصغيرة من الفاتيليا واستمر في الخفق. وهذا أكثر معا يكفي لعمل فروست لكيكة مكونة من طبقتين.

الكريمة المخفوقة الثابتة

ملعقة صغيرة جيلاتين بدون نكهة ينقع في ملعقتين كبيرتين من كوبان من كريم خفق

الماء البارد

اخفق الكريمة حتى تكاد تيبس (ولا تبالغ في الخفق). أضف الجيلاتين مرة واحدة للكريمة مع الخفق في نفس الوقت (ولا تبالغ في الخفق).

وهذا المزيج سوف يكون مستقراً ثابتاً لا ينفصل بسهولة ولا يسيل بسرعة.

فروستنج الفاكهة

استخدم أي عصير فاكهة مركز. قم بتكثيفه باستخدام اللبن المجفف خالي الدسم أو مسحوق الصويا أو اجعل العصير المركز يغلي ثم أضف إليه كمية كافية من مسحوق المُرنُطَة أو الآجار آجار للحصول على الكثافة المرغوبة، وقلب باستمرار.

طريقة أخرى: يمكنك إضافة التفاح المغري (المجفف) لتكثيف قوام عصير التفاح أو الزبيب والمكسرات لعمل غطاء للآيس كريم أو الزبادي. كما يصلم للحشو.

فروستنج الخروب السريع

١/٢ كوب مسحوق الخروب

٨ ملاعق كبيرة عسل نحل

٦ ملاعق كبيرة زيت نباتي معصور بالطرد

ملعقتان صغيرتان من الفانيليا

سخن الزيت واللبن والعسل وأضف الخروب. ارفع الخليط من على النار وأضف الغانيليا. صب الخليط على كيكتك ورشها بالمكسرات المغرية عند الرغبة.

غطاء البيكان

ملعقة صغيرة قرفة

كوب بيكان محمص قليلاً ومنري (ناعماً)

٤ ملاعق كبيرة زيت الكانولا

ملمقتان كبيرتان من لبن الأسيدوفيلس أو لبن الصويا أو الزبادي

العن كبيرة مسحوق اللبن أو الصويا (اختياري)

۱/۳ کوب سوکانات

ضع البيكان في وعاء صغير وقلبه مع السوكانات والقرفة. ثم أضف الزيت واستمر في التقليب.

فروستنج زبدة اللوز

٣/٤ كوب زبدة لوز متجانسة (اشترها من محل الأغذية الصحية أو ١/٢ كوب جين بالقشدة أو طوفو مصفى مخفوق

٣-٤ ملاعق كبيرة زبادي، عند الحاجة للحصول على قوام يساعد

١/٢ كوب شراب القيقب النقي أو العسل أو محلى مولت الشعير

اصنعها طازجة) كوب عمل نحل أو شراب القيقب أو سكر فركتوز

ملعقة صغيرة خلاصة اللوز أو فانيليا

... ليّن زيدة اللوز مع المادة المحلية والجبن بالقشدة (ويمكن أن تستعمل الطوفو) في خلاط أو جهاز إعداد الطعام. أضف خلاصة اللوز ومسحوق اللبن حتى تصلُ إلى الكثافة المرغوبة.

يمكن إضافة كمبوت الفراولة بين طبقات الكعكة ووضع زبدة اللوز على سطحها وجوانبها لتعطي طعماً لذيذاً.

فروستنج الخروب

بدون بيض ولا لبن ولا قمح؛ لا يسبب الحساسية.

٣ ملاعق كبيرة زيت نباتي معصور بالطرد

١/٢ كوب مسحوق لبن الصويا أو لبن بقري منطقض الدسم

1/4 كوب مسحوق الخروب

ملعقة صغيرة فانيليا

موزة مهروسة

اخلط جميع المقادير في جهاز إعداد الطعام أو يدوياً حتى يخلط جيداً، ويصير ناعماً.

صلصة الزبدة الاسكوتلندية

£ ملاعق كبيرة زيت نباتي معصور بالطرد

٤ ملاعق كبيرة شراب أرز أو شعير

كوب سكر خام أو سكر يني

ملعقتان كبيرتان من مسحوق المرنْطَة أو نشا الذرة ١/٢ كوب مسحوق لبن الصويا أو اللبن البقري

على فرد الفروستنج

۲ ۱/۲ کوب ماء

أمزج الزيت النباتي المعصور بالطود مع الشراب (مثل، عصير فاكهة مركز) والسكر في طاسـة صلصـة ثقيلـة واطـهِ الـزيج على تـار متوسطة حتى يبدأ في التكرمل (أي التحول إلى كراملة). أضف المُرنَّطَة إلى ١/٢ كوب ماه، ثم أضف مسحوق اللبن والكـوبين الآخـرين مـن الماء، واخلط جيداً. أضف خليط المُرتُطَّة إلى خليط الكراملة مع التقليب الستمر حتى يغلظ قوامه.

صلصة القبقب

٣ ملاعق كبيرة زيت نباتي معصور بالطرد

ملعقتان صغيرتان من عصير الليمون

اخلط المقادير مماً وسخن حتى يتم الاختلاط جيداً.

١/٢ كوب شراب القيقب النقي ١/٤ كوب سكر التمر أو سكر السوكانات الخام (اختياري)

شراب الخروب

١/٢ كوب مسحوق الخروب

١/٢ كوب عسل تحل

٣ ملاعق كبيرة زيت نباتي معصور بالطرد

ملعقة صغيرة عصير ليمون

ملعقة كبيرة مسحوق المُرنِّطَة، يخلط بملعقة كبيرة ماء قبل إضافة

١/٢ كوب ماء مغلى

ملعقة صغيرة فانيليا

ضع الخروب والزيت في طاسة. أضف الماء المغلي واخلط. أضف العسل وخليط المَرنَّطَة مع التقليب. اغل لمدة ٨ دقائق. ارفع الخليط من على النار واتركه يبرد. أضف الغانيليا وعصير الليمون. استخدم الشراب على الآيس كريم أو البانكيك أو الزبادي.

غطاء الفاكهة

ثمار لبية طازجة (كالغراولة) أو شراب فاكهة ١١/٢ كوب عسل أو مادة محلية من اختيارك، وفي حالة اختيار

٤ أكواب قطع أو بيوريه الثمار اللبية أو الخوخ عادة علية جافة، زد كوب ماء إضافي

اطهِ حتى تصل إلى الكثافة المرغوبة، ويمكنك الوصول إلى هذه الكثافة أسرع باستخدام مسحوق المُرنْطَة أو التابيوكا.

حلو أو غطاء القيقب بالتفاح سريع الإعداد

كوب شراب القيقب النقى

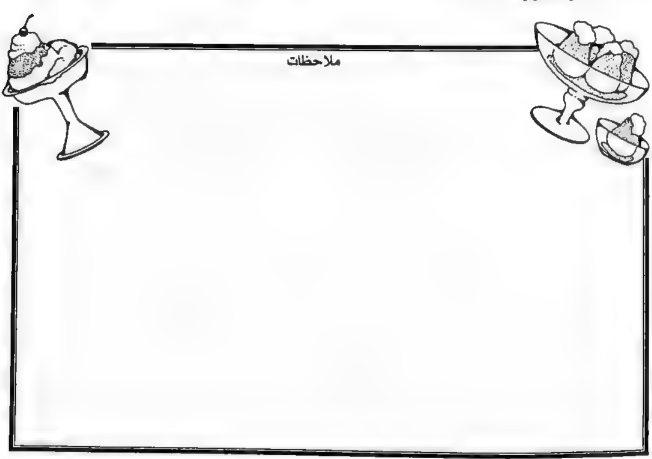
ملعقة صغيرة مسحوق المرئطة

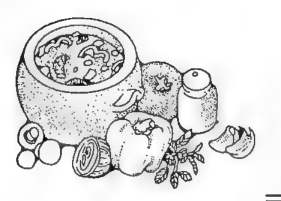
١/٢ ملعقة صغيرة قرفة

۱/۲ کوب جوز مفتت

 ۱ کوب تفاح مجفف ومقطع أو کوبان من التفاح الطازج ملمقتان کبیرتان من زیت ثباتي معصور بالطرد (اختیاري)

صخن مزيج شراب القيقب مع المُرنْطَة حتى يغلي. أضف الزيت عند الرغبة. اغل لمدة دقيقة، وأضف القرفة والزبدة ثم التفاح، مع التقليب باستمرار. ارفع الخليط من على النار، وأضف المكسرات. قدم الحلو مغطى بالزبادي المجمد أو العسل أو الآيس كريم. ويمكن استخدامه كحشو للفطائر وكفطاء للكيك.





الطواجن

روستو الديك الرومي السهل

هي أكلة سهلة الإعداد لتقديمها للضيوف من أجل فائدتها الكبيرة وطعمها اللذيذ. ويمكنك أن تحذف اللحم إذا كنت من النباتيين،

صدر ديك رومي كبير منزوع الجلد

۱/۲ رأس کرئب

٦-٨ جزرات

عودان من الكرفس

بملتان

٣ لفتات ۲ حبات بطاطس عبوة من خليط حساء البصل المجفف من هايئز

عبوتان من خليط البهريز Brown Gravy من هايئز

1/4 ۲ کوب ماه

ضع صدر الديك الرومي في وعاء التحمير وحمره قليلاً في الزيت من جميع جوانبه ورش عليه متبل سبايك. ضع الكرنبة بعد تقطيعها إلى أربع مع الجزرات الصحيحات وعوديّ الكرفس بعد تقطيع كل منهما إلى \$ أجزاه. وتقطع كل من البصلتين إلى نصفين ويوضع اللفت صحيحاً، واترك قشر البطاطس كما هو واكتف بحك السطح لتنظفه. واستخدم البطاطس صحيحة على أن تكون بحجم الليمون الكبير وضعها حول الديك المحمر. اخلط عبوة حساء البصل بعبوتي البهريز مماً مع إضافة ٢١/٤ كوب ماء وصب الخليط على الديك المحمر وما حوله.

غطِ وعاء الطهي واخبزه في فرن سبق تسخينه في درجة حرارة ٢٥٠°ف لدة ٢−٣ ساعات حسب حجم الروستو مع مراعاة تطريتــه بعد ١/٢ ١ ساعة. وسوف تحصل على مرق كثيف ولذيذ. جرب هذه الأكلة باستخدام أي نوع من اللحم الذي تفضله.

طاجن البطاطس بالقرع الصيفي

١/٤ كوب زيت زيتون عصير ١/٢ ليمونة ريحان طازج ذرة متبل سبايك ملعقة كبيرة مقدونس مجنف

اثنتان من القرع الصيفي (زوكيني) المقطع إلى شرائح ١/٢ كوب عش الغراب طازح مقطع شرائح ثمرتان من الطماطم الطازجة المقطعة إلى شرائح ١/٢ بصلة مقطعة شرائح حبتان من البطاطس للخبيز، منظفة ومقطعة شرائم فلفلة رومية خضراء مقطعة إلى شرائح

قطُّع الخضراوات إلى شرائح رفيعة، رتبها في طاجن من الفخار، بالتبادل بين شرائح كل نوع من الخضراوات. غطها بزيت الزيتون واطهها لمدة حوالي ٣٠ دقيقة في فرن درجة حرارته ٤٠٠ ٥ف حتى تبدأ الخضراوات في الليونة على أن تبقى بها بعض القرقشة الطفيفة، ولا تبالغ في الطهي.

رش على السطح الريحان الطازج وعصير الليمون والملح والفلفل أو المتبل الإيطالي (المستخدم في مطيبات السلطات). قدمها ساخنة.

الدواجن أو اللحوم المتبقية دون استعمال تعيش لمدة تصل إلى ٣ أو ٤ أيام إذا لم تكن مطهية أو إذا طهيت وبقيت دون تغطيتها بالبهريز أو المرق، ولكنها تعيش ليومين فقط إذا كانت مغطاة بالمرق أو البهريز. وحشوها يجعلها تعيش ليوم واحد فقط إلى يومين ثم تبدأ البكتيريا في النمو والتكاثر وغزو نسيج اللحم.

المقليات المقلبة الصينية

بدون لحم، بدون بيض، بدون لبن.

ذرة شطة

٦ أوقيات طوفو مقطعة إلى مكعبات

ملمقتان كبيرتان من زيت السمسم أو القرطم أو الكانولا المعصور كوبان من نابتات الفول أو الفاصوليا

بالطرد

٣ أكواب قرون بسلة الثلج

كوب شرائح الجزر الطولية (طولها حوالي بوصتين)

كوبان من جبن منت حسب اختيارك (احتجز منه ١/٢ كوب

ملعقة كبيرة ميسو مخلوطة بكميات قليلة من الزبادي أو الكفير،

ثم أضف الكمية المتبقية من الزبادي أو الكفير

لتجميل السطح مع قليل من اللوز المفتت)

١/٢ ملعقة صغيرة حبيبات أو مسحوق الثوم

كوبان من بوك تشوي (أو كرفس) مفري

علبة كستناء مقطع شرائع أو طازج (اختياري)

صب تصده مسم حرائح او حارج (اختياري) ملعقة صغيرة متبل سبايك (اختياري) ملعقة كبيرة جذر زنجبيل مبشور

٣ ملاعق كبيرة صلصة التاماري

ملعقة كبيرة عسل نحل أو ١/٤ ملعقة صغيرة مُحلى مولت الشعير

اخلط الزيت وصلصة التاماري وجذر الزنجبيل والمسل ومتبل سبايك وفلفل الشطة في طاسة كبيرة ثقيلة. صخن وأضف الخضراوات مع التقليب والخلط، مع التسخين المتوسط إلى الشديد. أضف مكمبات الطوفو في آخر دقيقتين؛ على أن يكون الزمن الإجمالي حوالي ١٠- ١٥ دقيقة.

قدم الوجبة مع الأرز البني المقلي أو الأرز البسيط.

الأرز والسبانخ والجبن في الفرن

كوبان من الأرز البني المطهى

١/٢ رطل طوفو مخلوط ب

كوب زبادي عادي أو جبن كفير أو طوفو كريمي

عبوة سبانخ، مطهية بالبخار ومصفاة

١/٢ كوب جزر مفتت

فلفلة خضراه مفرية (مخرطة)

ملعقتان صغيرتان من متبل سبايك أو مئح بحري لإكساب الطعم

اخلط جميع المقادير، ضع الخليط في طاجن أو صينية خبيز وضع على سطح الخليط الجبن المحتجز واللوز أو وزع الكمية على أطباق مقردة واخبزها في فرن درجة حرارته ٣٥٠°ف لمدة ٣٠-٣٠ دقيقة.

ويمكنك أن تضع خليط المقادير في أطباق مفردة وتجمده بالفريزر لاستعماله فيما بعد. وإذا تعودت أن تعد المزيد من الكعيات لتجميدها، فلن يفريك أن تستعمل الأطمعة التي تباع في محال البقالة والسوبر ماركت وهي الممثلثة بالكيميائيات والسكر والدهون والملح... إلخ.

الكينو المقلية بالتقليب

الكينوا (أو الكينواه) هي نوع من البقول يحتوي على بروتين عالي الجودة بشكل غير عادي ويتمتع بتوازن في الأحماض الأمينية يكاد يكون مثالياً وهو ما يصعب أن نجده في الملكة النباتية. وهو أيضاً مصدر جيد للألياف والكربوهيدرات والكالسيوم والفوسفور والحديد وفيتاميني "ب"؛ "هـ".

كوبان من الكينوا المطهية (اطهها مثل الأرز)

كوب عش الغراب مقطع شرائم

ملعقتان كبيرتان من صلصة تيريياكي أو صلصة الصويا كوب بروكولي مفري ٣ فصوص ثوم مغري ١/٢ كوب لوز مقطع شرائح ١/٤ كوب بذر زهرة الشمس ملمقة صغيرة متبل سبايك أو Vegit أو متبل آخر من اختيارك

۱/۲ كوب كرفس مقطع شرائح ۱/۲ كوب جزر مقطع شرائح بصلة مقطعة شرائح ۱/۲ كوب قطع قنبيط فلفلة حمراه مفرية

اقل الخضراوات والثوم واللوز والبذور في زيت السمسم سريعاً (سوتيه) حتى تصير الخضراوات لينة قليلاً، وأضف المتبسل والكينوا. قلب حتى تُختلط جميع المقادير وتصير دافئة كلها. قدمها فوراً. وهذه الأكلة من مجلة Alive Canadian Journal، عدد أكتوبر ١٩٩١،

طاجن القرع

ملعقة كبيرة شبت

ملعقة كبيرة طرخون

ثمرات كبيرة قرع أصفر (الكوسة الصفراه) مقطعة شرائح

٦ ثمرات طماطم مقطعة شرائح

۴/۲ كوب زيت زيتون

ملعقة صغيرة متبل سبايك أو ملح بحري مع درة شطة

ملعقة كبيرة مرق خضر مذاب في كوب ماه

٣ بصلات كبيرة مقطعة شرائح

ملعقتان كبيرتان من زيت نباتي

1/٤ ملعقة صغيرة فلفل شطة (اختياري)

۱ ۱/۲ کوب رقاق مفتت

١/٢ كوب مقدونس مغري (ناعماً) أو ملعقتان كبيرتان من المقدونس فصان من الثوم المفتت

المجفف

استعمل طاسة كبيرة ثقيلة في قلي (سوتيه) الثوم المفتت في زيت الزيتون، ثم أضف القرع والطماطم والبصل والمرق. ضع الخليط السوتيه في طاجن كبير، واخبزه في الغرن لمدة حوالي ٣٠ دقيقة. رش على السطح جبن بارميزان واخبز لمدة ١٠ دقائق أخرى في فرن درجة حرارته ٣٠٠٠ف.

قدم الوجبة مع الخبر الفرنسي بالثوم وخليط السلطة. انظر قسم "القرع" لمزيد من الوصفات.

طاجن لسان العصفور بالسبائخ

رطل لسان العصفور بالسبائم (نوع من النودل)

٣ ملاعق صفيرة زيت زيتون

كوب جبڻ ريكوتا أو زيادي عادي

بصلة كبيرة مفرية (مخرطة)

ملعقة صغيرة متبل سبايك أو ملح بحري

2/4 كوب مايونيز بدون بيض

اطهِ لسان العصفور حتى يلين، ولا تبالغ في طهيه، وصفه جيداً. أضف زيت الزيتون وقلب. وأضف جبن الصويا أو الريكوتا والملح البحري وفلفل الشطة والبصلة المخرطة والجبن المبشور والمايونيز.

ضع الخليط في طاجن مدهون بالزيت جيداً. رش فتات الرقاق وجبن البارميزان أو الجبن السويسري المبشور على السطح. واخبـز في فرن سبق تسخينه في درجة حرارة ٣٥٠٠ ف لمدة ٢٠-٣٠ دقيقة.

طاجن الفول بالفرن

أكواب قول مطهي (ويفضل قول الأسطول أو قول بنتو)
 بصلة مغرية (مخرطة)

ملعقتان كبيرتان من زيت معصور بالطرد ملعقتان صغيرتان من متبل سبايك أو ملعقة صغيرة ملح بحري

١/٢ كوب جبن صويا مبشور أو جبن آخر حسب الرغبة

ذرة فلفل الشطة (اختياري) ١/٢ كوب عسل نحل أو سكر خام أو فركتوز أو شراب القيقب السكري... إلخ (اختياري) بصلة مقطعة شرائح ١/٢ كوب عسل أسود ملعقة صغيرة مسطردة جافة

كوب كاتشب (من محل الأغذية الصحية أو يصنع بالمنزل)

اقل البصلة المخرطة (سوتيه) في الزيت. وأضف المقادير المتبقية وضعها في طبق خبيز أو طاجن. جمل السطح بشرائح البصل. اخبر الطاجن في فرن درجة حرارته ٤٥٠ في لدة ٣٠-١٥ دقيقة.

يوجد عدد من الأطعمة السريعة المعبأة المختلفة في محال الأغذية الصحية. ومنها أخلاط الكيك وأخلاط البانكيك، وأخلاط الاسكويت، وخبز الذرة، والأرز سريع الطهي، وأنواع الحساء من إنتاج شركة مطاحن Αποwhead Mills وشركتي Nature's وشركتي Eden ، Choice، وهي كلها جيدة وسريعة التحضير ولا تحتوي على كيميائيات ضارة.

البطاطس الكريمية بالفرن

عبات بطاطس، حكها جيداً تاركاً إياها بقشرها وقطعها إلى ملعقتان صغيرتان من متبل صبايك وذرة فلفل الشطة
 شرائح رفيعة

٤ ملاعق كبيرة مارجرين القرطم اللين من هاينز الذي يحتوي على كوبان من لبن الصويا أو حسب الرغبة

نصف كمية الدهن في أي نوع آخر من المارجرين أو الزبد كوب جبن بارميزان الصويا أو حسب الرغبة، واحتجز منه ١/٢ ملعقة كبيرة مقدونس طازج مغري أو مجفف

ضع شرائح البطاطس في طاجن. واصنع عجينة من ملعتنين كبيرتين من الدقيق و ٤ ملاعق كبيرة لبن الصويا، واخلط العجينة ببقية مقدار اللبن. اخلط باقي المقادير ما عدا المارجرين، وصب الخليط على البطاطس، ثم صب المارجرين على شكل نقط اخبز المارجرين في فرن سبق تسخينه في درجة حرارة ٤٠٠ °ف لمدة حوالي ٣٥ دقيقة. جمل السطح بالمقدار المحتجز من الجبن واخبز لمدة ١٠ دقيقة أخرى حتى يلين الطعام ويحمر صطحه قليلاً.

البطاطس الاسكالوب

ملعقتان كبيرتان من مرق الخضر (يمكن حذفه) كوب لبن الصويا أو لبن اللوز أو اللبن البقري

١/٢ كوب زبادي عادي أو قشدة رائبة أو طوفو يخفق بالخلاط

حتى يصير كريمياً، تضاف إليه ملعقتان كبيرتان من

٦ حيات بطاطس مقطعة شرائح بقشرها

كوب جبن سويسري الصويا المبشور، أو حسب الرغبة

ملعقة كبيرة مقدونس مجفف أو طازج مفري (ناعماً)

ملعقتان كبيرتان من مارجرين القرطم اللين من هابنز أو حسب

الرغبة

١/٤ كوب خضر مشكلة مجنفة (يمكن حذفها) أو استعمل خليط بصلتان مقطعتان إلى شرائح

حساء الخضر المجففة من هاينز (ختياري) درة شطة ومتبل سبايك أو Vegit (اختياري)

ضع شرائح البطاطس والبصل في طاجئ. اخلط باقي المقادير وصبها فوق البطاطس والبصل.

ويمكنك تغطية السطح بهوت دوجز الطوفو، أو السالون أو التونة المعلبة، أو البسلة الطازجة، أو البروكولي، أو عش الغراب، شم ضع على السطح فوق ذلك جنين القمح المحمص، والرقاق المفتت وجبن بارميزان المبشور.

وإذا كنت في عجلة من أمرك، فصب علبتين من حساء عش الغراب فوق شرائح البطاطس والبصل وغط السطح بالخيز أو فتات الرقاق مع الجين واخبز بالفرن، وذلك في درجة حرارة ٥٣٥٠ف لمدة ساعة ونصف أو حتى يلين البطاطس. أجريت مؤخراً دراسة في جنوب أفريقيا، أجراها كل من د. جريجوري هوشي، د. ماكس كلاين من جامعة كيب تاون، وتوصلت إلى وجود صلة بين فائدة فيتامين "أ"، والبيتا-كاروتين وبين الوقاية من وباء الحصبة.

وقد أوردت مجلة الجمعية الأمريكية للتغذية تقريراً يقول إن د. رونالد روس واطسون وهو باحث في جامعة أريزونا يقترح تناول ١٢ قرصاً أو كيسولة كل منها من ٥٠٠ وحدة دولية من الكاروتين يومياً لمنع الإصابة بالسرطان.

السبانخ بالجبن

كوب جبن حسب اختيارك (أو صلصة جبن تصنع من الجبن) أو خليط حساء الجبن الجاف من هاينز مع ١/٢ الكمية من

-UI

كوب عش الغراب طازج مقطع شرائح

ه ملاعق كبيرة مارجرين قرطم لين من هاينز أو زيت نباتي معصور

ملعقة صغيرة متبل سبايك أو ملح بحري وفلفل شطة

١/٢ كوب زبادي عادي أو قشدة رائبة

١/٢ كوب طوفو مهروس أو جبن قريش قليل الدسم

٣ بصلات خضراء بأوراقها مفرية

عبوة سيانخ نيثة

اطهِ السبانخ بالبخار قليلاً، صفها، وافرمها بخفة. اقل البصل وعش الفراب والمتبلات في الزيت. أضف الجبن حتى يسيل، مع التقليب المستمر، أضف السبائخ إذا شئت.

يمكن تقديمه كطبق إضافي أو فوق البسكويت أو التوست أو كحشو لشطيرة أو على البطاطس المخبوزة أو السمك أو الدجاج، أو لسأن العصفور، أو الكرونة المطهية المخلوظة بالفلفل الأحمر الغري... إلغ.

طاجن القنبيط

رأس كبير من التنبيط يفكك إلى زهيرات كبيرة

ملعقة صغيرة زيت معصور بالطرد

٣ بصلات خضراء بأوراقها مفرية

عبوة خليط حساء الجبن الجاف من هاينز

كوب لبن الصويا أو لبن آخر حسب اختيارك

١/٢ كوب زيادي عادي أو قشدة رائبة

قص ثوم، مقطع ومفري

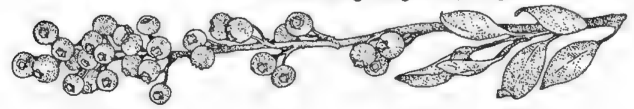
ملعقة صغيرة متبل سبايك وذرة فلفل الشطة (اختياري)

كوب جبن مفتت حسب اختيارك (جبن الصويا أو جبن بقري) ملمقتان كبيرتان من المقدونس الطازج المفري أو المجفف (اختياري)

اقلِ البصل الأخضر والثوم (سوتيه) في الزيت الساخن حتى يلين البصل قليلاً. أضف اللبن والزبادي وخليط الحمساء مع التقليب المستمر. أضفُ المتبلات والجبن، وقلب حتى يذوب الجبن، وارفع من على النار.

ثم أحضر طاجناً مدهوناً جيداً بالزيت وأضف القنبيط، ثم صب الصلصة السابق ذكرها عليه، وضع على السطح الرقاق أو فتات الخبز (البقسماط) واخبز عند درجة حرارة ٣٥٠ ف لمدة ٢٠ دقيقة مع تغطية الطاجن، ثم اكشف الغطاء واخبز حتى يصير اللون ذهبياً ماثلاً للبنى في حوالى ١٠ دقائق أخرى.

يمكنك إضافة شرائح الطماطم على السطح قبل وضع فتات البقسماط



دليل تجنب اللحوم للنباتيين

البروتين: الحبوب، البقول، الطوفو، التعبه، فول الصويا، الخضر الورقية الداكنة، المكسرات، البنور. الكالسيوم: الخضر الورقية الداكنة، البقول، العسل الأسود، التين، المشمش، التمر، البيكان، بذور السمسم. الحديد: فول الصوياء الخضر الورقية الداكنة، الفواكه المجففة، الحبوب الكاملة، العسل الأسود، البنجر، العشب،

الجزر، القدونس.

الزنك: البقول، جنين القمح؛ الحبوب الكاملة؛ المكسرات، عش الغراب، قول الصويا.

ب-مركب: خميرة البيرة، الحبوب المدعمة، الطحالب البحرية، الخضر الورقية الداكنة.

ب١٢: الطحالب البحرية، الاسبيرولينا، الكيلب (من الأعشاب البحرية)، الدلسي (من الأعشاب البحرية).

تحذير: قد تنقص عناصر الزنك، "ب١٢"، الحديد، وحمض الفوليك (أحد فيتامينات "ب") في طعام النباتيين إذا لم

يكن ثمة تخطيط غذائي دقيق.

فطيرة الراعي للجميع

ملعقة كبيرة زبدة ذرة متبل سبايك

٢/٣ كوب من أي عصير

اخلط المقادير التالية معاً:

عبوة من خليط حساه الجبن الجاف من هاينز

عبوة من خليط حساء البصل الجاف من هاينز

استخدام المرق أو الماء

٨ حيات بطاطس مقطعة مكعيات

فص ثوم كبير مفري ومضغوط

بصلة كبيرة مفرية (مخرطة)

كوب من كل مما يلي:

جزر مقطع

كرفس مقطع

بسلة وفاصوليا خضراء كل منها إما طازجة وإما مجمدة

ملعقتان صغيرتان من متبل سبايك وذرة فلفل الشطة

علبة ذرة مجمدة أو كوبان من الذرة الطازجة

ثمرتان من الطماطم مقطعتان

كوب مبشور الجبن أو جبن الصويا أو الشيدر أو مونتيري جاك

ملعقة كبيرة ميسو مخلوطة بـ ٥ ملاعق كبيرة ماء

ملعقة كبيرة ميسو تخلط به ملاعق كبيرة ماء قبل إضافتها إلى

٢ ١/٢ كوب زبادي عادي، أو ١/٢ كوب لبن الصويا، ويعكنك

ملمقتان كبيرتان من مسحوق المرئطة أو مادة مغلظة أخرى من

اختيارك

اختر قشر الفطيرة التي تصنعها حسب رغبتك، جرب البطاطس والقرع الصيفي والأرز والقمح الكامـل... إلخ. ولا يحتـاج الأمـر إلا لقشرة مزدوجة واحدة توضع في صينية خبيز مقاس ٩×١٣ بوصة ولا تستخدم قشرة للسطح. اسلق البطاطس حتى تكاد تلين. صفها وأهرسها مع اللبن والزبدة ومتبل سبايك. اقل البصل والجزر والكرفس والبروكولي في زيت ساخن (سوتيه) لمدة دقيقتين. رش طبقة من الجبن على قشرة الغطيرة وغطها بنصف مقدار الخضر المقلية (سوتيه). صب نصف خليط الزبادي أو اللبن على الخضر.

رش مقدار حفثة من الجبن على السطح، والآن ضع طبقة من باقي الخضر السوتيه على الجبن. ضع البسلة والفاصوليا الخضراء والطماطم المقطعة فوق سطحها، رش ذرة المبتلات، صب النصف الباقي من خليط الزبادي أو اللبن على السطح من فوق، افرد مقدار حفضة من الجبن المفتت على السطح فوق كل ما تحته, ثم افرد فوق هذا السطح العلوي البطاطس المهروسة، وفي النهاية رش الجبن المفتت. اخبـز الصينية في فرن درجة حرارته ٢٥٠°ف لمدة ٤٠-٥٠ دقيقة حتى يصير السطح ذهبي اللون.

حلوى اليام بالتفاح الرائعة

١٦ أوقية من اليام أو البطاطا الحلوة

تفاحتان مقطعتان إلى شرائح

١٦ أوقية صلصة تفاح غليظة

ملعقة صغيرة قرفة

١/٣ كوب مارجرين القرطم اللين من هاينز أو حسب رغبتك
 ٣/٤ كوب سكر تمر خام أو المادة المحلية التي تختارها
 ١ ملاعق كبيرة دقيق

٣/٤ كوب شوفان ملفوف سريع التحضير

قطَّع البطاطا إلى قطع صغيرة، ضع الشوفان في الخلاط لنصع دقيق الشوفان. اخلط دقيق الشوفان والسكر مع إضافتهما إلى المارجرين حتى يصير منتت (مغرول) القوام. ضع نصف مقدار التفاح المقطع في صينية خبيز مقاس ١٠١٠ بوصات. اخلط قليلاً من القرفة بالسكر ورش الخليط على السطح. أضف اليام وصلصة التفاح في طبقات، ورش خليط القرفة والسكر فوق كل ما تحته، وضع لتغطية السطح في النهاية خليط الشوفان والسكر والمارجرين (أو الزيت) واخبز الصينية في فرن درجة حرارته ٥٣٥٠ف لمدة ه ع دقيقة.

السبانخ أو البروكولي في الفرن

كوب أرز بني مطهي

ثمرتان من الفلفل الأخضر الرومي المغري كوبان من الجبن المبشور حسب اختيارك

كوبان من طوفو مهروس أو جبن قريش قليل الدسم أو جبن ريكوتا

١ ١/٢ ملعقة صغيرة ملح بحري

عبوة سبانخ نيئة، وسبانخ طازجة مطهية بالبخار وجفف

ذرة فلغل الشطة

سطحها، و/أو بروكولي نيئ

١/٢ ملعقة صغيرة ثوم محبب أو مسحوق

اخلط جميع المقادير. ضمها في صينية خبيز، وغطِ السطح باللوز والجبن. أدخل الصينية في فرن درجة حرارته ٣٥٠°ف لمدة ٣٠− •٤ دقيقة. أضف الدجاج المشوي مقطعاً إذا أردت اللحم.

الفاصوليا الخضراء بالقشدة واللوز

رطل فاصوليا خضراء طازجة أو مجمدة أو معلبة بالمنزل

١/٢ كوب لوز مقطع إلى قطع صغيرة أو كبيرة

١/٢ ملعقة صغيرة ملح بحري

٣ ملاعق كبيرة زيت معصور بالطرد
 ملعقتان كبيرتان من دقيق الشوفان أو دقيق القمح الكامل
 ١/٢ كوب زيادي عادي أو قشدة رائبة أو طوفو مهروس
 ملعقة صغيرة متيل سبايك

ذرة فلغل الشطة

ضع الفاصوليا الطازجة المنظفة في طاسة وأضف إليها ماء يكاد يكني لتغطيتها، واطهها لمدة ١٥ دقيقة حتى تلين مع إضافة الملح البحري، واقل اللوز (سوتيه) في ملء ملعقة كبيرة زيت حتى يحمر قليلاً ثم ارفعه. أضف باقي الزيت إلى الطاسة. أضف الدقيق لتغليظ القوام مع التقليب المستعر، أضف الزيادي واخلط حتى يتجانس الخليط. اطه الخليط حتى يغلظ قوامه. أضف الفاصوليا المصفاة ونصف مقدار اللوز. تبل بمتبل سبايك وذرة فلغل الشطة. جمل السطح ببقية مقدار اللوز وقدم الوجبة.

يمكنك استخدام البصل بدلاً من اللوز واقل سوتيه كما هو مبين أعلاه.

الخضر المشكلة اللذيذة بالفلفل الحار

٣ أرطال لوبيا حمراه كوارتان (لتران) من الطماطم

ملمقتان كبيرتان من مسحوق الفلفل الحار ١/٢ ملمقة صغيرة مسحوق بصل

١/٤ ملعقة صغيرة مسحوق شطة	علبتان من طماطم البيوريه أو صلصة الطماطم
ملعقة كبيرة ملح بجري	٣ بصلات كبيرة مخرطة
١/٤ ملعقة صغيرة مسحوق ثوم	٣ أعواد كرفس مفري
ملعقتان كبيرتان من صلصة التاماري	فص ثوم مفري (ناعماً)
ملعقتان كبيرتان من مرق الخضر المشكلة أو مرق دجاجة	٣ فلفلات خضر (رومي) مفرية
٣ ملاعق كبيرة متبل سبايك أو ملعقة كبيرة ملح بحري	۲ ۱/۲ ملعقة كبيرة كمون

انقع اللوبيا الحمراء طوال الليل، اطهها حتى تلين (ولا تبالغ في الطهى). أضف الطماطم (ويمكن استخدام عصير الخضر المشكلة بالفلفل الحار من Knudsen لإضفاء النكهة بدلاً من الطماطم أو أضف النصف من كل منهما) والطماطم البيوريه أو صلصة الطماطم. أحضر طاسة كبيرة واقل فيها ما يلي (سوتيه) في زيت الثوم أو زيت القرطم: البصل، الكرفس، فص الثوم والفلفل الأخضر، حتى تلين، ثم أضف إليها اللوبيا المطهية. اخلط مع إضافة الكمون ومسحوق الفلفل الحار ومتبل سبايك (أو الملح البحري) ومسحوق البصل وفلفل الشطة والملح البحري الآخر ومسحوق الثوم وصلصة التاماري إلى خليط اللوبيا.

ويمكنك الآن إضافة المزيد من الطماطم عند الرغبة ومرق الخضر المشكلة أو مرق الدجاجة. وقد يضاف بروتين الصويا المحبب لإعطاء مظهر اللحم وطعمه. اطهِ الخليط على نار هادئة جداً لمدة ساعة إلى ساعتين حتى يلين. قد الوجبة على أرز بني عند الرغبة وجمل سطحها بالجبن المبشور والأفوكادو الطازجة. وهذه الوجبة يمكن تجميدها بنجاح في أطباق مفردة وأن تنتفش عند وضعها في الغرن أو الميكروويف.

الكمك والبسكويت والبتي فور

كعك الجرانولا بالجرر

	صحي ولذيذ. غني بالبيتا-كاروتين والبروتين،
٢ ملاعق كبيرة عصير فاكهة	٣ أكواب زيت نباتي معصور بالطرد
٣ ملاعق صغيرة فانيليا	٣ أكواب سكر بني أو خام معبأة بإحكام
كوب دقيق الصويا	٦ بيضات (انظر قسم "البدائل")
كوب دقيق الشوفان	١ ٣/٤ كوب دقيق القمح الكامل
٣ ملاعق صغيرة قرفة	١ ١/٢ كوب دقيق غير مبيض أو ١/٤ ٣ كوب دقيق القمح الكامل
٣ أكواب زبيب	٣ ملاعق صغيرة بيكنج بودر خال من الألومنيوم :
٦ أكواب جزر مبشور	٣ ملاعق صغيرة جوزة الطيب
٦ أكواب جرانولا	١١/٢ ملعقة صغيرة ملح بحري
كوب مكسرات مفرية أو بذر زهرة الشمس	

اخفق مزيج الزيت والسكر حتى يرق قوامه. أضف إليه البيض والماء والفانيليا مع الخفق. انخل الدقيق والبيكنج بودر وجوزة الطيب والملح وأضف الناتج إلى الدقيق بجانب أصناف الدقيق الأخرى.

أضف باقي المقادير مع التقليب. وزع العجين الناتج في صاج الكعك (البسكويت) بمقدار حوالي ١/٣ كوب من العجين لكل واحدة من الكعك. وأدخل الصاج في فرن حرارته ٥٥٠°ف لمدة ١٢-١٥ دقيقة.

الكعك بزيدة الفول السوداني المضاعفة

١ كوب زيت نباتي معصور بالطرد
 كوبان من زبدة الغول السوداني
 ١ ١/٢ كوب عسل نحل
 ٣ ملاعق كبيرة زبادي

٢ ١/٢ كوب دقيق القمح الكامل
كوبان من دقيق غير مبيض أو دقيق الفطائر
١ ١/٢ ملعقة صغيرة بيكئج بودر خال من الألومنيوم
١/٢ ملعقة صغيرة ملح بحري

اخلط المقادير الجافة. أضف الزيت وزيدة المنول السوداني مع التقليب حتى يصير الخليط مفتتناً مثل الطحين الخشن (المغرول). وضعه في الخلاط مع العسل والزيادي. وشكل العجين بالمردنة بحيث يكون عرضه بوصتين وبرده. قطع العجين إلى شرائح سمكها من 1/4 / 1/4 يوصة. وضعها في صاج البسكويت واضغط عليها وادهن كل واحدة بمقدار ١/٢ ملعقة صغيرة زيدة المغول السوداني. وغطها بما يتبقى من أقراص العجين، والحم جوانبها بإحكام باستخدام شوكة. اخبز الكعك الناتج في فرن درجة حرارته ٣٥٠ ف لمدة ١٢ دقيقة ثم برده. هذه الكمية تكفى لصنع ه دست.

طريقة أخرى: أضف فتات الخروب مع زبدة النول السوداني لعبل حشو.

الكعك بالجزر والأناناس

١ ١/٢ كوب عسل أو علبة عصير تفاح مركز مجمد تضاف إليها ١/٢ كوب زبيب

ملعقة صغيرة مسحوق محلى مولت الشعير

١/٢ كوب عسل أسود

١/٢ كوب زيت تباتى معصور بالطرد

بيضة أو بديل للبيض

كوب جزر مفتت

٣/٤ كوب أناناس مجفف مفري (ناعماً)

١/٢ كوب مكسرات منرية كوبان من دقيق القمع الكامل (أو نصف الكمية من دقيق الأرز أو الشوفان) ملعقتان صغيرتان من بيكنج بودر Rumford's (الخالي من الألومنيوم)

الالومنيوم) ١/٢ ملعقة صغيرة ملح بحري ملعقة صغيرة قرفة

١/٢ ملعقة صغيرة زنجبيل

انقع الزبيب والأناناس لمدة ١٠ دقائق في ماء ساخن ثم صفهما. اخفق العسل مع الزيت والبيضة والعسل الأسود واخلط معها الجزر والأناناس والزبيب والكسرات. اخلط المقادير الجافة معاً وانخلها. ثم أضف ناتج النخل إلى خليط المقادير الرطبة واخلطهما جيداً بالخلاط. صب من هذا الخليط بالملعقة وحدات في صاج للكمك مدهون بالزيت. اخبز الكمك في فرن درجة حرارته ٣٥٠ فى لمدة ١٠-١٠ دقيقة. وهذه الكمية تكفي لعمل ٣ دست من الكمك.

كعك الشوفان والفاكهة

هي أكلة كبيرة مجمدة جيداً وتعيش لفترة طويلة.. ولذيذة!

اكواب دقيق القمح الكامل
 ملعقتان صغيرتان من بيكنج بودر
 ١ ١/٢ ملعقة صغيرة زنجبيل
 كوبان من الكسرات

۸ أكواب شوفان
 ملعقة كبيرة قرفة
 بيضات أو بديل للبيض
 كوبان من زيت نباتي معصور بالضغط

۱ ۱/۲ کوب عصیر تفاح مرکز ١/٢ ٢ كوب كر تمر أو غيره من المحليات الجافة أو الفركتور ٣ أكواب عسل نحل أو شراب القيقب ملعقتان صغيرتان من الفائيليا النقية

اخلط المقادير الجافة. واخلط المقادير الرطبة في وعاء منفصل، ثم اخلط الاثنين معاً. أضف الفاكهة والكسرات عند الرغبة. صب من هذا الخليط بملعقة كبيرة ممتلئة على صاج للكعك مدهون بالزيت واضغط الكعكات على الصاج بخفة. اخبز الكعك في قرن درجـة حرارتـه • ٣٥°ف لمدة ١٢ – ١٨ دقيقة. وهذا نوع شائع من الكمك يقدم في مطاعم ومحال الأغذية الصحية.

هذا ويمكن استعمال عصير Apple Cider Spice الذي يوجد في محال الأغذية الصحية بدلاً من عصير التفاح المركـز أو يمكنـك استخدام أي عصير فاكهة بديل.

وهذه الأكلة تثير الاهتمام. إذ يمكنك إضافة الكسرات، زبدة المكسرات، الزبيب، فتات الخروب، فتات زبدة الفول السودائي، البذور، وأي نوع من الفاكهة المجففة المفرية. جرب أصنافاً مختلفة. وهذه الأكلة تصلح لأيام الإجازات. اقسم الخليط إلى نصفين قبل أن تضيف المكسرات و/أو الفاكهة. خذ كلاً من النصفين واصنع أنواعاً مختلفة من الكعك مع خلط مقادير مختلفة مثل فتات الخروب والكسرات؛ أو التفاح المجفف المفري والزبيب.

الكعك المشبع بعسل النحل

ملعقة صغيرة قرفة

٣ ملاعق كبيرة بيكنج بودر خال من الألومنيوم

خالى من البيض.

كوبان من عسل النحل أو فركتوز سائل

كوبان من زيت نباتي معصور بالطرد

ملعقة صغيرة مسمار قرنفل ١/٢ ٧ كوب دقيق القبح الكامل منخول أو ٣/٤ ٣ كوب من كل

ملعقة صغيرة من الفلفل الأفرنجي من دقيق غير مبيض ودقيق القمح الكامل (يمكن استخدام الشوفان أو الصويا كبديل)

دفئ العسل والزيت معاً لحوالي دقيقة. برد. اخلط الدقيق المنخول (المغربل) والبيكنج بودر والتوابل معاً وغريل الخليط ثم أضفه إلى الخليط الأول. برد العجين الناتج. افرد العجين بالنشابة بحيث يكون سمك العجين ١/٨ بوصة. قطع العجين إلى شرائح سمك كل منها ١/٢ بوصة واخبزها على صاج خبيز غير مدهون بالزيت في فرن درجة حرارته ٣٥٠°ف لمدة ٨-١٠ دقائق. يمكن تشكيل العجين إلى كرات قطر كل منها ١/٢ ٢ بوصة وحفظها بالثلاجة. ولا داعي للتبريد إذا كنت في عجلة. وهذه الكمية تكفي لصنع ٦ دست كعك.

طرق أخرى: أضف زبدة الفول السوداني أو المكسرات المفرية الناعمة أو الفاكهة، أو اصنع ما يشبه الساندويتش من الكمك وضع حشواً في مركزه (من الفاكهة أو الجيلي أو زبدة الغول السوداني) والحم الجوانب بشوكة.

الخروب البافاري

أكلة دسمة جداً، لذا لا تصلح عند اتباع نظام غذائي، إذ تحتوي على بيض وقشدة.

ملعقة كبيرة جيلاتين بدون نكهة

١/٢ كوب جوز هند مبشور أو لبن لوز أو ماه عادي

٣ ملاعق كبيرة عسل نحل

كوبان من القشدة الثقيلة

۱/۲ کوب مسحوق خروب

ملعقتان صغيرتان من الفانيليا

مقار ۽ بيضات

لين الجيلاتين في اللبن. وفي وعاء آخر افصل صفار البيض (المح) عن بياضه واخفق الصفار أولاً، مـع إضافة الفانيليــا والخـروب، وأضف الخليط إلى مزيج الجيلاتين وبرد لمدة ساعتين. اخفق بياض البيض حتى ييبس. واضرب القشدة حتى تيسس. امزج الخليطين معاً برفق. والآن اخلط هذا الزيج بمزيج الجيلاتين وبرد المزيج الناتج. جمل السطح بالكسرات المفرية ناعماً أو اللوز المفتت أو الفاكهة.

كعك العسل وزيدة الفول السوداني

1/7 £ كوب عسل تحل

٣ أكواب سكر خام (أو استخدم عسل النحل)

٣ أكواب زيت نباتي معصور بالطرد

٦ بيضات أو بديل للبيض

٣ ملاعق صغيرة ملح بحري

١/٢ ٤ كوب زبدة الغول السوداني أو أي زبدة مكسرات ٩ أكواب دقيق (من القمح الكامل أو غير المبيض أو حسب رغبتك) ٣ ملاعق صغيرة بيكنج بودر خال من الألومنيوم كوب فول سودانى مغري (اختياري)

اخفق العسل والسكر والزيت مماً حتى يصير المزيج خفيف القوام ورقيقاً. أضف البيض واضرب جيداً. أضف زبدة الفول السوداني واخلطها بالمزيج السابق. أضف الملح والبيكنج بودر إلى الدقيق المنخول وانخل هذا الخليط. أضفه إلى مزيج السكر واخفق المزيج الناتج في الخلاط حتى يتجانس. صب من هذا العجين الناتج بالملعقة في صاح كمك مدهون بالزيت واضغط باستخدام شوكة مغطاة بالدقيق. اخبز العجين في فرن درجة حرارته ٣٥٠٠ف لمدة ١٠-١٢ دقيقة. والكمية تكفي لصنع حوالي ٦ دست من كمك قطره ٣ بوصات.

كعك بفتات الخروب والبيكان والعسل

بيضتان أو بديل للبيض

كوبان من زيت نباتي معصور بالطرد

كوبان من عسل النحل

كوب سكر خام (أو استخدم عسل النحل)

ملعقة صغيرة قرفة

ملعقة صغيرة مسمار قرنفل

ملعقة صغيرة مادة متبلة مثل Allspice

كوب بيكان مفري

كوبان من فتات الخروب

۸–۹ أكواب دقيق

٣ ملاعق صغيرة بيكنج بودر خال من الألومنيوم

اضرب البيض بالخلاط مع الزيت والعسل أو السكر الخام. اخلط المقادير الجافة وامزج الخليطين معاً. أضف المكسرات والفتات مع الخليط. برد العجين. افرد العجينة إلى سمك ١/٢ بوصة، وباستخدام قطاعة كعك، أو زجاجة قطّع الكعك وافصله عن العجين وضعه على صاح كعك مدهون بالزيت. ويمكن تجميل الكعك بقليل من البيكان المفري يوضع في منتصف مركز كل كعكة. يخبز عند درجة حرارة ٥٣٥٠ف لمدة ٨-١٠ دقائق.

ملحوظة صحية

بدلاً من الدقيق الأبيض المزال لونه، استخدم دقيق القمح الكامل ودقيق كل من الأمارانث، الشمير، الدُّخْن، الكينوا، المَلْس، الجاودار، الذرة، الشوفان، الأرز. فالدقيق الأبيض (الفاخر) له قيمة غذائية قليلة جداً ويميل إلى سد الأمماء بمخاط كثير.

الكعكات البنية بالكسرات الغنية

٣ أكواب فتات الخروب المحلى

٨ ملاعق كبيرة زيت نباتي معصور بالطرد

بيضتان مخفوقتان أو بديل للبيض

١/٢ كوب عسل نحل أو أية مادة محلية طبيعية

ملعقة صفيرة فانيليا

سمعه تعميره دلينيه الله و دقيق القمع الكامل ٣/٤ دقيق غير مبيض أو دقيق القمع الكامل ٣/٤ ملعقة صغيرة بيكنج بودر خال من الألومنيوم كوب جوز مغري أو أي نوع من المكسرات سخن الزيت مع كوبين من فتات الخروب على نار هادئة مع التقليب الستمر حتى تذوب كل كمية الخروب. اضرب البيض مع العسل والفائيليا في الخلاط وأضف المزيج إلى خليط الخروب. اخلط جميع المقادير الجافة وأضفها مع التقليب إلى خليط الخروب. أضف المكسرات مع كوب من فتات الخروب. اخبز العجين عند درجة حرارة ٣٥٠٥ف لمدة ٣٠-٤٠ دقيقة حتى ينضج وعلامة نضجه إدخال خلة أسنان فيه ثم إخراجها منه نظيفة. استخدم صاج كعك مستطيلاً أو مربعاً مدهوناً جيداً بالزيت، غطِ السطح بغرومتنج الخروب ورش القليل من فتات الخروب والمكسرات على السطح.

بسكويت الزنجبيل الهش

١/٤ ٢ كوب زيت نباتي معصور بالطرد

٣ أكواب سكر خام أو سكر يثي

١ ١/٤ كوب عسل أسود

٣ بيضات أو بديل للبيض

٧ أكراب دقيق القمح الكامل

۱/۲ ملعقة صغيرة ملح بحري ٣ ملاعق صغيرة زنجبيل

٣ ملاعق صغيرة قرفة

١ ١/٢ ملعقة صغيرة مسمار قرنغل

٣ ملاعق صغيرة بيكنج بودر

اخلط الزيت مع السكر والعسل الأسود والبيض (أو بديله) حتى يصبح القوام كريمياً رقيقاً. اخلط المقادير الجافة قبل إضافة خليط المقادير الرطبة، ثم اخلطهما معاً بالخلاط. اصنع من العجين كرات صغيرة ودحرجها في السكر الخام، ثم ضعها على صاج كعك مع تـرك مسافة بوصتين فيما بينها. اخبز عند درجة حرارة ٣٧٥ ف لمدة حوالي ١٠ دقائق.

الجرانولا بالعجوة والمكسرات

٦ أكواب لفائف الشوفان

كوب جوز هند مبشور

كوب جنين القبح المحمص

۱/۲ کوب پڌور سمسم

٢/٣ كوب مسحوق لبن صويا أو لبن لوز كوب عسل نحل أو شراب القيقب الصافي كوبان من اللوز المفتت أو أي نوع من المكسوات كوب عجوة مقطمة

اخلط الشوفان وجنين القمح وبذر السمسم ومسحوق اللبن. دفئ العسل وأضفه إلى المقادير الجافة مع التقليب حتى يختلط جيداً. صب الخليط في صينية خبيز كبيرة مدهونة بالزيت جيداً. افرد الخليط بانتظام. ضع الصينية في فرن درجة حرارته ٣٥٠ ف واخبز لمدة ٥٠ دقيقة مع التقليب كل ٢٠ دقيقة. أخرج الصينية من الفرن وأضف اللوز والعجوة. اثرك الأكلة تهدأ قبل حفظها في برطمانات محكمة الفلق لا يدخلها الهواه، وحجمها حوالي ٣ كوارتات (٣ لترات تقريباً).

إن وصفات الطعام في هذا الكتاب عالية القيمة الغذائية. والصغار فضلاً عن الكبار يحبون هذا الكمك وهذه الأصناف الحلوة. وفوق هذا، فإنك لن تفتقد السكر والدهن والنكهات التي كنت تجدها في الأصناف الحلوة التجارية إذ إن وصفات الطعام هنا لذيذة ورائعة الطعم. فتعود أن تستبدل مختلف المواد المحلية وأنواع الدقيق في وصفات طعامك لتحصل على نوعيات ومواد غذائية جيدة.

الكعك بالأناناس

١/٤ ٢ كوب زيت نباتي معصور بالطرد

٣ أكواب سكر خام أو مادة محلية تختارها

۲ بیضات أو بدیل للبیض

1/4 كوب كمبوت أناناس

۲/٤ كوب دقيق غير مبيض

٣ ملاعق صغيرة بيكنج بودر

١ ١/٢ ملعقة صغيرة ملح بحري (اختياري)

اخلط الزيت والسكر معاً. اضرب البيض والكمبوت بالخلاط اخلط المقادير الجافة معاً وأضفها إلى المقادير الرطبة مع التقليب جيداً. أسقط وحدات العجين بملعقة في صاح كعك بحيث تكون المسافة فيما بينها بوصتين. اخبز في فرن درجة حرارته ٣٧٥ ف لمدة ١٠ دقائق. برد لمدة ١٠ دقائق. ضع على سطح كل كمكة قطعة صغيرة لينة من الكمبوت في منتصفها وعليها نصف جوزة. وهكذا لكل الكعك، ثم لف كل كمكة واحفظها في ورق زبدة داخل الثلاجة.

كعك الصويا الغني بالبروتين

٤ بيضات أو بديل للبيض

كوب عسل نحل مامنة صغيرة متبل Allspice

١/٢ كوب زيت نباتي معصور بالطرد ماعقة صغيرة زنجبيل

كوبان من فول الصويا مطهى بيوريه . ١/٤ ملعقة صغيرة مسمار قرنفل مطحون

١/٢ كوب سكر بلح مامقة صغيرة قرفة

١/٢ كوب عسل أسود جاف

٦ أكواب دقيق القمم الكامل

اخلط المقادير الرطبة، ثم الجافة، ثم اخلطهما معاً واصنع من هذا العجين أقراصاً. واخبزها عند درجة حرارة ٣٥٠°ف لمدة حوالي ١٥ دقيقة. ويمكنك أن تجعل جزءاً من الدقيق من دقيق الشوفان أو الصويا.

الكعك بالموز والتمر

٣ أكواب موز مهروس كوبان من التمر (عجوة)

ملعقة صغيرة فانيليا . كوب مكسرات

٦ أكواب شوفان ١/٤ كوب عصير تفاح أو صلصة تفاح (وإذا كان التمر صلباً، فانقعه

اخلط جميع المقادير مماً، أسقط وحدات العجين بملعقة في صاج كعك واضغط عليها حتى تتسطح. اخبزها عند درجة حرارة ٢٥٠°ف لدة ١٥-١٨ دقيقة.

فكرة صحية

يمكنك حدْف الملح من أية وصفة طعام في هذا الكتاب. ولا نتصح باستخدام الملح المضاف، ولكننا ذكرناه ضمن المقادير لمن يفضل الملح.

قطع الجرانولا

كوبان من عسل النحل أو شراب القيقب أو العسل الأسود

أو العصير المركز . .

٢/٣ كوب زيت نياتي معصور بالطرد

كوبان من الشوفان

كوب جوز هند مبشور (ناعماً)

كوب تمر مفري

كوب زبيب

رب ربيب كوب جنين القمم المحمص قليلاً

١/٢ كوب نخالة الشوفان

١/٢ كوب دقيق الشوفان

كوب لوز نيئ كامل أو أية مكسرات أخرى

امزج عسل النحل والزيت مماً، واركنه جانباً. اخلط بقية المقادير مماً وصب مزيج العسل والزيت على هذا الخليط، وقلب حتى تتكون رغوة على السطح. اضغط العجين الناتج بكثافة في صاجات كعك ارتفاع كل منهـا بوصـة واحـدة. وأدخلـها في فـرن درجـة حرارتـه ٣٠٠°ف لدة ه٤ دقيقة.

طريقة أخرى: يمكنك استخدام التفاح المجنف المغري بدلاً من المجوة مع إضافة قليل من القرفة كنوع مختلف.

الكعك بفتات الخروب

٣ أكواب دقيق عجائن من القمح الكامل

٢/٤ ملعقة صغيرة ملم بحري

1/1 ملعقة صغيرة جوزة الطيب

۱ ۱/۲ کوب زیت نباتی معصور بالطرد

كوبان من فتات الخروب

٣ أكواب سكر أو فركتوز أو سكر خام حسب الرغبة ١ ١/٢ ملعقة صغيرة فانيلها ٣ بيضات أو بياض ٣ بيضات أو ملعقة كبيرة مسحوق المُرنَّطَة تخلط بملعقتين كبيرتين من الماء

اخلط المقادير الجافة. واخفق الزيت مع السكر والبيض بالخلاط حتى يصير قوامه كالقشدة. أضف إليه المقادير الجافة، وأضف الكسرات وفتات الخروب. أسقط ملء ملاعق من العجين في صاجات كعك مدهونة بالزيت. وأدخلها فرناً درجة حرارته ٣٧٥°ف لمدة ١٠ دقائق. وهذه الكمية تصنع ٣-١٤ دست من الكعك.

قطع الحلو بطبقات المشمش

حشو المشمش:

١/٢ كوب تمر مفري

كوبان من المشمش المجفف المفري

٣/٤ كوب سكر خام أو سكر بني أو عسل نحل أو شراب القيقب

٣ وحدات مسمار قرنفل صحيح أو ١/٢ ملعقة صغيرة مطحون

١/٢ كوب جوز هند مجفف مبشور الطبقة الخارجية: هي نفس خليط تجميل السطح كما في وصفة

"الحلوى الهشة السريعة بالخوخ" الواردة في قسم "أطباق الحلوى". واستخدم كمية مضاعفة.

ابدأ بتسخين الغرن إلى درجة حرارة ٤٠٠°ف.

ضع المشمش المفري في طاسة صلصة مع مسمار القرنفل والمادة المحلية، وأضف ١/٢ كوب ماه. اطهِ خليط حشو المشمش حتى يغليظ قوامه ويصير هشاً. أزل القرنفل واطمِ هذا الخليط بطريقة البيوريه، واركنه جانباً. ضع طبقة من الغطاء الخارجي في صينية مقاس ٩×١٣ بوصة مدهونة بالزيت. افرد حشو المشمش على خليط الغطاء الخارجي. رش التمر وجوز الهند من أعلى. اخبز في الغرن لمدة ٢٠-٣٠ دقيقة أو حتى يحمر السطح قليلاً. قطع الكمية إلى مربعات.

أصابع التين بدقيق القمح الكامل

الحشو:

۱ ۱/۲ کوب تین مغري

الصحية)

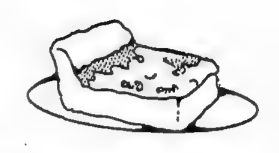
كوبان من دقيق القمح الكامل

١ ١/٢ كوب شوفان سريع الطهي

طبقات الكعك:

١/٢ كوب تمر مغري أو استخدم كوبين كاملين من نوع واحد منهما كوبان من عصير التين أو البرتقال أو التفاح (من محل الأغذية

1/٤ ملعقة صغيرة بيكنج بودر خال من الألومنيوم ٢/٤ ملعقة صغيرة جوزة الطيب



۱/۷ ملعقة صغيرة زنجبيل
بيضتان أو بديل عنهما
۲/۶ كوب زيت نباتي معصور بالطرد
۱ ۱/۷ ملعقة صغيرة فانيليا
۱ ۱/۷ ملعقة صغيرة قرفة
۱ ۱/۷ كوب عسل نحل، أو شراب أرز، أو مولت الشعير
۱/۷ كوب تين مغري مخلوطاً بنصف كوب عصير تين أو عصير
تفاح ويضوبان معاً حتى يتجانس الخليط

اخلط مقادير الحشو في جهاز إعداد الطمام مع إضافة العصير على دفعات قليلة الكمية حتى يتجانس الخليط أضف كوباً من ا المكسرات المغرية مع خلطها بيدك (اختياري). واترك هذا الخليط جانباً.

اخلط المقادير الجافة المخصصة للكمك. اخلط المقادير الرطبة وأضفها إلى المقادير الجافة مع الخلط الجيد (ولا تستخدم الآن الخليط الأول من التين). ادهن صاجاً مقاس ١٢×٩ بوصة بالزيت وافرد به نصف كمية الخليط، وضع فوقه خليط الحشو وغطِ الخليط ببقية خليط الكمك. اخبز العجين في فرن سبق تسخينه عند درجة حرارة ٣٥٠°ف حتى يحمر قليلاً خلال ٣٠-١٠ دقيقة. وبرد ثم ضع طبقة من فروست البرتقال عند الرغبة.

وقد لوحظ أن التين يساعد على طرد الطغيليات، فضلاً عن غناه بالألياف والعناصر الغذائية.

أصابع المشمش المجمدة

ملعقة صغيرة قرفة

١/٢ كوب جنين القمح المحمص

١ ١/٢ كوب فتات رقائق جراهام

١/٢ كوب زيت نباتي معمور بالطرد -

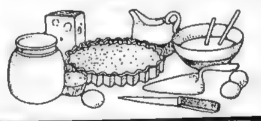
١ ١/٢ كوب مشمش مجفف مفري

كوب أتاناس مقطع (بالعصير)

كوب شوفان سريع الطهي

۱/۲ كوب مسحوق لبن صويا مجفف أو مسحوق لبن بتري
 ۱۴ أوقية عصير تفاح مركز مجمد أو كريمة مكثفة معلبة
 کوب جوز مفري أو غيره من المكسرات
 ۱/۲ كوب جوز هند مبشور
 ۱/۲ كوب فتات الخروب (اختياري)
 کوب سكر تمر (اختياري)

أخلط المقادير السنة الأولى. ادهن صينية خبيز مقاس ٩×١٠ بوصات بالزيت. افرد خليط المقادير الجافة في قاع الصينية. انثر المشمش المغري على الخليط ثم صب عصير التفاح المركز بعد إذابته من التجميد فوق السطح. واجعل من أعلى طبقة للغروست من جوز الهند وفتات الخروب والكسرات. واخيز عند درجة حرارة ٣٢٠٥ف لمدة ٣٠٠٠٠ دقيقة.



فكرة صحية

جرب إضافة بذور السمسم المحمصة إلى القشور المغلفة للفطائر والمجنات. جهز البذور برش طبقة رقيقة منها في مقلاة وتحميرها على نار هادئة مع التقليب حتى يصير لونها ذهبياً محمراً. ارفعها من على النار وأضفها إلى المقادير الجافة. إن طعمها لذيذ حقاً.

المشروبات الصحية

المشروب المثلج بالخضر والنعناع

ملعقة صغيرة مسحوق الاسبيرولينا أو ملعقتان صغيرتان من ٣ أكواب زبادي مجمد أو زبادي عادي قليل الدسم الكلوروفيل السائل أو اعصر بعض خضراواتك مثل ١/٢ ملعقة صغيرة نكهة نعناع أو ١/٤ كوب شاي عشب النعناع السبانخ، الخس، كرنب السلطة... إلخ (قوي جداً) أو ملعقتان كبيرتان من جيلي النعناع غير كوب عصير جزر طازح

اخلط المقادير معاً. وتمتع بمشروبك.

هذا المشروب مفيد في حالات اضطرابات ارتفاع أو انخفاض سكر الدم ومشكلات الوزن، وفيما بين الوجبات أو كبديل لإحدى الوجبات. ويصلح أيضاً لحالات العدوى الخميرية والاضطرابات الهضمية أو القولونية، والسرطان وحالات نقص الفيتامينات.

مشروب الكرانبيري بالكريمة

١/٤ كوب عصير كرانبيري مركز ومجمد من هاينز (بدون تخفيف) ٣ أكواب زبادي مجمد أو بسيط قليل الدسم
 ١/٤ كوب عصير تفاح مركز ومجمد (بدون تخفيف)

اخلط المقادير واحرص على أن تشرب هذا المشروب ٣ مرات يومياً في حالات اضطرابات الكلى والمثانة. فالبكتيريا لا تستطيع العيش في وسط حمضي.

تناول الزبادي الطبيعي لتعوض البكتيريا النافعة التي هلكت نتيجة للمضادات الحيوية.

المشروب المثلج بالجزر والأناناس

٣ ملاعق كبيرة كمبوت أناناس غير محلى أو أناناس طازج مغري

۱ ۱/۲ کوب عصیر جزر طازج

٣ أكواب زيادي عادي قليل الدسم مجمد

ضع المقادير في الخلاط واستمتع بمشروبك الغني بالبيتا-كاروتين (فيتامين "أ").

مفيد لمن يعالجون بالمضادات الحيوية أو يعانون السرطان، الاضطرابات الهضمية، مشكلات العينين والجلد والالتهابات.

شراب المشمش اللذيذ

٨ أوقيات عصير مشمش أو مشمش طازج مهروس

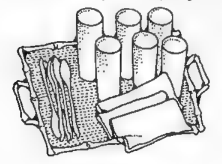
أوقيات لبن لوز أو لبن صويا

يضرب بالخلاط حتى يصير متجانساً.

مفيد أن يحتاج إلى غذاء ملطف غنى بالبروتين.

انظر أيضاً قسم "العصائر الشافية والطهرة".

١/٤ كوب زبدة لوز طازجة ونيئة إن أمكنكوب زبادي عادي قليل الدسم



المشروب البروتيني الممتع بالخروب

٣ أكواب زبادي عادي قليل الدسم مجمد

١/٤ كوب شراب أو مسحوق خروب

1/٤ كوب لبن صويا أو لبن لوز

اللوز أو الطوقو المهروس ملعقتان كبيرتان من عسل النحل أو العسل الأسود (اختياري)

يضرب بالخلاط لتستمتع بالبروتين اللذيذ. مفيد لإصلام الأنسجة، وحالات نقص البروتين وكمشروب مولد للطاقة.

مشروب الطاقة بالموز

غني بالبوتاسيوم الذي يوجد في الموز والزبادي. وهو منشط حقيقي للطاقة. مفيد لمن يعانون ضعفاً شديداً أو مرضاً، ويـوفر جميـع المناصر الغذائية اللازمة للشفاء.

موزة مجمدة (يقشر الموز ويقطع إلى قطع صغيرة قبل تجميده)

۱ ۱/۲ کوب زبادي عادي، مجمد أو قشدي

١/٢ كوب لبن صويا أو تبن لوز

ملعقة كبيرة عسل تحل أو عسل أسود ملعقة كبيرة لبسيثين محبب أو سائل (اختياري) ملعقة كبيرة خميرة البيرة (اختياري)

ملعقتان كبيرتان من مسحوق بروتيني، استخدم مسحوق الصويا أو

ضع المقادير في الخلاط

المشروب المثلج بالفراولة والكريمة

كوب فراولة، مقطعة شرائح ومجمدة

ملعقتان كبيرتان من كمبوت فراولة غير محلاة أو مادة محلية أخرى حسب الرغبة

ملعقة كبيرة جنين القمح

١ ١/٢ كوب زيادي مجمد أو بسيط قليل الدسم أو ١/٢ كوب لبن

لوز أو لين صويا

ضع المقادير في الخلاط واستمتع بمشروبك.

ويمكنك أن تستبدل بالفراولة أي فاكهة أخرى، فكل الفواكه الطازجة تعطينا أخلاطاً جيدة. والموز مادة مغلظة للقوام ممثازة. جرب العسل الأسود كمادة محلية، ويحتاج الأطفال والنساء بصفة خاصة للمزيد من الحديد وغيره من المادن.

ويشير أحدث الأبحاث إلى أن الفراولة عامل قوي مضاد للسرطان. ضع الفراولة النظيفة المقطعة إلى شرائح على صباج الكعك أو جمدها أو عبثها واستخدمها عند الحاجة.

اصنع مشروب الصودا الفوار بنفسك

سيحبه الأطفال!

أضف أياً مما يلي إلى الماء الغوار:

عصائر الكرانبيري، التفاح أو الكريز المركز، الليمون الطازج، اللايم أو أية فاكهة أخرى مع مادة محلية، أو انقع عصى القرفة أو لحاء الساسفراس طوال الليل في ماء معدني فوار مع إضافة مادة محلية وخلاصة الفانيليا النقية حسب الرغبة.

إذا استخدمت مولت الشعير كمادة محلية، فستضيف بذلك القليل من السعرات؛ وهذا يناسب مرضى السكر والمصابين باتخفاض سكر الدم.

مشروب الطاقة بالجزر

ملعقة كبيرة عسل أسود

٦ أوقيات عصير جزر طازج بالإضافة إلى ؛ مكمبات ثلج

إوقيات لبن اللوز ويمكن أن يحل محل أي نوع من المكسرات أو ملمقة كبيرة خلاصة الثوم

لبن الصويا أو الزبادي العادي قليل الدسم

مشروب ممتاز للمدخنين ومرضى الأنيميا والالتهابات المفصلية والسرطان واضطرابات القلب. وهو غنى بالبيتا-كاروتين وفيتامين "أ" والحديد والمعادن الأخرى والبروتين وكذلك إل-سيستيين والسلينيوم.

يوجد الثوم السائل من كيوليك في محال الأغذية الصحية وهو عديم الطعم والرائحة.

المنشط الغذائي للطاقة

هذا المشروب ممتاز للمرضى ولمن يريدون شراباً مرتفع القيمة الغذائية. وهو رائع للإفطار، كما أنه منشط عظيم للطاقة.

باينت (١/٢ لتر) زبادي عادي أو مجمد، أو لبن المسكرات أو ملعقة صغيرة مسحوق فيتامين "ج" المخفف

١/٤ ملعقة صغيرة مسحوق الأسيدوفيلس، وهو اختياري إذا

استخدمت الزبادي العادي.

1/٤ ملعقة صغيرة مسحوق الكيلب و/أو

ملعقة كبيرة ممحوق الفصفصة أو نجيل الشعير أو القمح

ملعقة كبيرة خميرة البيرة. وإذا لم تكن قد تناولت هذه الحميرة من

١/٤ كوب زبدة اللوز ولتكن طازجة كلما أمكن، باستخدام اللوز

قبل، فابدأ بنصف ملعقة صغيرة وتدرج في زيادة الكمية.

ويمكن إضافة مسحوق الفيتامينات المتعددة.

۳ مکعبات ثلج

موزة أو ١/٢ ثمرة باباظ أو خوخة أو فاكهة أخرى

ملعقة كبيرة عسل أسود

١/٢ كوب طوفو مهروس أو ملعقة كبيرة مسحوق صويا

١٠ قطرات أحماض دهنية غير مشبعة، وحبذا لو كان زيت بذر الكتان.

ملعقة كبيرة حبيبات الليسيثين

ملعقة كبيرة جنين القمح الخام

موزة مهروسة

ملعقة كبيرة حبيبات حبوب لقام النحل

ضع المقادير في جهاز إعداد الطعام أو الخلاط

هو مشروب مفيد جداً لكبار السن الذين يجدون صعوبة في البلع أو المضغ. وهو يعد الجسم بعناصر غذائية أكثر معا يحتاج كل يوم. وعليك بتغيير نوع الفاكهة المستخدمة من يوم لآخر وكذلك المادة المحلية. ولكن لا تستخدم السكر أبداً فهو يغسد مفعول هذا المشروب القوي. وهو بالفعل مشروب قوي للرياضيين ومن يمارسون التمارين الرياضية وهو مشروب شاف قوي. ولكن لا تتناول البيض النبئ فهو يستنزف ما بالجسم من عنصر غذائي مهم هو البيوتين وهو أحد فيتامينات "ب"، مما قد يؤدي إلى سقوط الشعر وغير ذلك من مشكلات كثيرة. وهذه التركيبة لا تحتاج إلى بيض نين؛ فهي كاملة المناصر الغذائية الضرورية!

مشروب الجُرْر الاستوائية الملطف

أوقيات زجاجة عصير بينيا كولادا أو عصير الأناناس

النيئ

أوقيات عصير الباباظ أو ثمرة باباظ طازجة مهروسة

يضرب بالخلاط حتى يصير متجانساً. مشروب مفيد في حالات اضطرابات القولون وسوء الهضم والسرطان.

شراب الأناناس الممتع

٨ أوقيات عصير الأناناس ويفضل الطازج

أوقيات لبن جوز الهند أو لبن اللوز ويفضل الطازج

كوب باباظ مهروس

يخلط حتى يصير متجانساً. مفيد لإنزيماته الهاضمة وفي حالات الالتهاب وللقلب وفي جميع اضطرابات القولون.

ألبان المكسرات

هي ألبان نباتية عالية القيمة الغذائية ولا تحتوي على دهون حيوانية. استخدمها مع الأغذية النشوية، وفي صنع أصناف الحساء كريمية القوام، وفي المشروبات المخفوقة الصحية، وفي جميع الأحوال التي تحتاج فيها إلى لبن.

لبن اللوز

احفظ ألبان المكسرات في الثلاجة.

إذا لم تكن لديك مطحنة أو جهاز لإعداد الطمام، فانقع الكسرات طوال الليـل في المـاء لتليينهـا أولاً. وإذا كانـت لـديك مطحنة، فاطحن الكسرات قبل إضافة الماء والمقادير الأخرى. استخدم فقط المكسرات النيئة التي حفظت في أوان محكمة الغلق. ولا تستعمل المكسرات التي تعرضت للضوء والهواء، كالتي تختزن في الكرتونات الكبيرة وفترينات العرض الحارة في المحال التجارية. فالزيت المفيد في المكسرات النيئة يصير زنخاً في تلك الأجواء مما يسبب التسمم للجسم.

ملعقة كبيرة عسل أسود (اختياري) كمصدر جيد للمعادن ملعقة كبيرة خميرة البيرة أو جنين القمح أو كلاهما (اختياري)

كوب لوز

۳ أكواب ماه

١/٢ ثمرة باباظ طازجة (اختياري) تفيد الرضع

ملعقة صغيرة خلاصة فانيليا نقية (اختياري)

ضع اللوز في الخلاط حتى يصير مسحوقاً، وأضف باقي المقادير أثناء الخلط استخدام المسل والباباظ يجعل هذا المشروب لبناً كاملاً للرضع، خاصة من يعانون الحساسية للألبان العادية. أضف ١/٢ ملعقة صغيرة خميرة البيرة أو جنين القسح كبداية وزد الكمية تـدريجياً حتى ملعقة كبيرة للكبار، وهذا في حالة استخدامه ضمن المشروبات. احذفه إذا استخدم في الطهي أو مع النشويات... إلخ.

وهذا المشروب إضافة ممتازة الأغذية الأطفال والرضع، واستخدم لبن اللوز كبديل للصويا في حالة وجود حساسية للصويا. وهو مفيد أيضاً للكبار.

لبن السمسم

تصلح هذه الوصفة للحصول على لبن بذور البلاذر وزهرة الشمس أيضاً. وهو مشروب لذيذ وحلو بدون إضافة مادة محلية.

٤ تمرات بدون نوى

کوپ پڈر سمسم

ملعقة كبيرة بدر كتان

1 1/٢ كوب ماء

اطحن أو اخلط بذر السمسم وبذر الكتان حتى يصير مسحوقاً متجانساً، ثم أضف تدريجياً باقي المقادير. وهذا المشروب رائع في حالات اضطراب القولون. ويمكنك استخدام القراصيا بدلاً من التمر، إذا كنت تعاني الإمساك. جرب إضافة فواكم مختلفة وحتى عصير الجزر الطازج للحصول على وجبة إفطار منعشة ومغذية. وهو مشروب غني بالبروتين وبالأحماض الدهنية الأساسية المهمة للجسم.

لبن الصويا سهل الإعداد

انقع كوباً من مسحوق الصويا (من محل الأغذية الصحية) في ٦/٢ كوب ماء مقطر لمدة ٣ ساعات. ضع المنقوع في شواية مزدوجة وأنضجه لمدة ١٥ دقيقة. ويمكنك تصفيته أو استخدامه كما هو. والمقادير التالية تضاف لتحسين نكهته وقوامه.

ملعقة صغيرة خلاصة الفانيليا النقية

۱−۸ أوقيات زجاجة عصير الباباط من R.W. Knudsen's أو محدد اللبن عصير باباط طازج (وهو اختياري إذا استخدم هذا اللبن

كوب عصير عنب أبيض طازج يكون منيداً أيضاً

ق الطهي).

ضعه بالثلاجة. ويمكن استعماله في جميع وصفات الطهي كبديل للَّبن البقري، وهو يصلح مع الأُغذية النشوية وفي جميع الأحوال التي تستدعي استعمال اللبن.







عش الغراب بصلصة الثوم

رائع كطبق جانبي، وفوق الدواجن، والبطاطس المخبورة، ومع الأرز البني، ويمكنك إضافته إلى الطواجن.

۱/۲ کوب زیت زیتون بکر

٣ بصلات خضر بأوراقها مغرية ناعماً

٣ فصوص ثوم مغري (ناعماً)

كوب جنين قمح محمص أو فتات خيز (أو بقسماط) من القمح

٤ أكواب عش الغراب صغير كامل أو كبير مقطع لشرائح سميكة

الكامل

ملعقتان كبيرتان من المقدونس الطازج المفري أو

ملعقة كبيرة صلصة التاماري

ملعقتان صغيرتان من المقدونس المجفف

ضع زيتاً في طاسة وأضف الثوم وعث الغراب واقل سريعاً لمدة دقيقتين. أضف المقدونس والبصل الأخضر وقلب باستمرار. ثم أضف التاماري واستمر في الإنضاج لمدة ٤ دقائق. ضع الخليط في طاجن وضع فوقه فتات الخبز أو جنين القسح ورش بعضاً من الشوم المغري (أو مسحوق الثوم) ومتبل سبايك والمقدونس وجبن بارميزان الصويا عند الرغبة. اخبزه لمدة ١٠-١٥ دقيقة وقدمه.

الناكو بالجبن

كوب صلصة السالسا أو طماطم مقطعة وقرنان من شطة جالابينو

٤ أكواب (كيس كبير) من فتات (شيبس) التورتية

كوبان من جبن الصويا "مونتيري جاك" المبشور أو نوع آخر من

الجبن

انثر شيبس التورتية على صاج كعك (أو صينية مسطحة كبيرة) ورش عليه صلصة السالسا والجبن المبشور. ضع الصاج تحت شواية (ليس قريباً منها جداً) حتى يسيح الجبن وتتكون به فقاقيع. اخبز عند درجة حرارة ٣٧٥°ف لمدة ٥ دقائق أو حتى يتفقع الجبن. ويمكنك وضع فول مهروس أو شطة تحت الجبن.

قطع الخبز المحمص

ملعقة صغيرة مقدونس مجفف

٣ شرائح من خيز القمح الكامل

١ ١/٢ كوب ذرة مطحونة

ملعقة صغيرة ملح بحري

كوبان من الماء

كوب دقيق القمح الكامل

١ ١/٢ ملعقة صغيرة بيكنج بودر خال من الألومنيوم

القيقب أو العسل أ

1/4 كوب دقيق القمم الكامل

فصان ثوم مفري ومضغوط (أو حفنة من الثوم السحوق أو المحبب؛ - ملعقتان صغيرتان من جبن بارميزان الصويا أو حسب الرغبة ٣ ملاعق كبيرة زيت زيتون أو حسب الرغبة وليس ملح الثوم)

قطع الخبز إلى مكعبات مقاس بوصة واحدة، وضعها في طاسة ساخنة مع الزيت والثوم. انثر الجبن والمقدونس مع التقليب المستمر حتى يصير اللون ذهبياً محمراً. وهي أكلة رائعة على السلطات ولتغطية طواجن القرع بالطماطم الإيطالية.

هاش بوبير

١/٢ بصلة مغرية

١/٢ كوب ماء

١/٤ كوب جنين الذرة (اختياري)

ملعقتان صغيرتان من المقدونس المجفف (اختياري)

ملعقتان صغيرتان من بيكنج بودر خال من الألومنيوم

اخلط المقادير الجافة، وأضف الله. أسقط العجين بالملعقة الصغيرة بالتتابع في الزيت الساخن. اقل الأقراص الناتجة حتى يصير لوتها ذهبيا محمرا

كمبوت المشمش

رطل مشمش مجعف (أو خوخ، أو أناناس، أو أية فاكهة مجعفة كوب عسل نحل أو مادة محلية أخرى حسب الرغبة (ملعقتان أخرى) واشطفها بالماه الساخن ﴿ صغيرتان من مولت الشعير لغذاء خال من السكر)

ذرات من القرفة والزنجبيل

اطهِ الفاكهة في طاسة صلصة صغيرة مغطاة لمدة ٣٠-٤٠ دقيقة أو حتى تصير لينة هشة. اهرسها وعبئها في برطمان. ويمكن أن تبقى صالحة للأكل لعدة أسابيع بشرط حفظها بالثلاجة.

بانكيك لجميع الأوقات

ملعقة صغيرة فانيليا

١ ١/٢ كوب مخيض اللبن أو الزبادي، أو لبن الصويا، أو لبن

اللوزء أو اللبن البقري

بيضتان مضروبتان قليلاً أو بياض ٣ بيضات أو البديل ملعقتان كبيرتان من زيت نباتي يضاف إليهما ملعقة كبيرة شراب كوب بيكان مفري (ناعماً)

ملعقة صغيرة قرفة

١/٢ كوب دقيق غير مبيض

اخلط جميع المقادير الجافة. واخلط جميع المقادير الرطبة. واخلط الاثنين مما حتى يبتل جميع مقدار الدقيق. ضع العجين في صينية كعك ساخنة في قاعها قليل من الزيت. وعندما تتكون فقاقيع على سطح الكيكة وتجف جوانبها، اقلب الكيكة. وقدمها بعد سقيها بشراب القيقب الساخن ووضع بعض البيكان المغري وقليل من مارجرين القرطم من هاينز أو الزبدة في منتصفها.

ملحوظة: هذه الكيكة يمكن لفها بعد وضع بعض الفاكهة من مركزها ورشها بالبيكان وسقيها بالشراب.

كرة الجبن الذهبية

كوبان (۱۱ أوقية) من الجبن الشيدر الطبيعي المفتت أو جبن ۱/۲ كوب زبد (أو مارجرين) حلو لين الصويا ويمكن استبدالهما بصنف آخر ١/٢ كوب مكسرات مغرية أو لوز مقطع شرائح

کوب تمر مغري

اخلط جميع المقادير ما عدا المكسرات، واضرب الخليط حتى يصير متجانساً (استخدم جهاز إعداد الطعام إذا كان لديك). شكِّل الخليط بشكل كرة كبيرة ودحرجها على مقدار المكسرات، ثم أدخلها الثلاجة، وقدمها باردة.

كرات الجبن للحفلات

٢-٨ أوقيات عبوات الجبن بالكريمة أو الزبادي العادي الممفى

كوبان من جبن سويسري أو نوع آخر حسب الرغبة

۱/٤ كوب تمر مقطع
كوب مكسرات مفرية (ناعماً)

اخلط جميع المقادير مستخدماً ١/٢ كوب فقط من المكسرات، برد الخليط لدة ساعة تقريباً. شكل الخليط المبرد على شكل كرات ودحرجها على بقية مقدار المكسرات. قدمها مع الرقائق أو بأية كيفية ترغبها. وهي تكون مناسبة مع الفاكهة.

ويمكنك استخدام البصل الأخضر المغري، مع ذرة متبل سبايك، وذرة فلفل الشطة، وملعقة كبيرة صلصة التاماري بدلاً من التمر والمكسرات وشكُّل المقادير بشكل كرات. بردها وقدمها.

الأفوكادو المغروف

ثمرتان من الأفوكادو ناضجتان

ليمونة

ملعقتان صغيرتان من صلصة التاماري

كوبان من الزبادي العادي ملعقتان كبيرتان من الشبت الطازج المغري أو ملعقتان صغيرتان من

الشبت البحقف

اسبت درة فلغل الشطة

ملعقتان صغيرتان من ثوم محبب أو مسحوق (وليس ملح الثوم) ملعقتان صغيرتان من مسحوق الفجل الحار (أو الطازج أو المبشور) ملعقتان صغيرتان من متبل سبايك أو ذرة ملح بحري

اهرس الأفوكادو مع عصير الليمونة. اخلط جميع المقادير في جهاز إعداد الطعام أو يدوياً. وهذه الأكلة تكون رائعة مع الخضراوات الطازجة أو في الشطائر أو الأفوكادو المحشي. فكرة للحفلات: جهز طبقاً كبيراً من الشرائح الطولية للجزر ومن الكرفس والقلفل الأخضر والبروكولي والقنبيط وضع طبقاً من الأفوكادو المغروف في منتصفه.

الأفوكادو المغروف "رقم ٢"

ثمرة أفوكادو

فص أو فصان من الثوم المغري

بصلة خضراه مفرية (ناعماً)

ثمرة طماطم مقطعة ذرة متبل سبايك أو ملح يحري

اهرس الأفوكادو واخلطه بالثوم والبصل الأخضر. أضف متبل سبايك والطماطم. اخلط المقادير باستخدام جهاز إعداد الطعام أو يدوياً.

الوجبات الخفيفة الإيطالية للحفلات بالجبن

كوبان من خليط البسكويت الجاف

خليط المجين:

رطل عش الغراب مقطع شرائح

٣/٤ كوب إلى كوب زبادي عادى أو لبن الصويا أو لبن اللوز أو بصلة خضراء مفرية

فلفلة حمراء مفرية

حسب الرغبة

بملة مفرية

١٢ كوباً من خبر الوفينات؛ مدهونة قليلاً بالزيت

١/٢ كوب كرفس مغري

ابدأ بتسخين الغرن عند درجة حرارة ٤٠٠٥ ف

اخلط المقادير واعجن العجين حوالي ٢٠ مرة أو ضعه في وعاء جهاز ١/٢ ١٥ أرقية صلصة اسباجتي

قليل من الزيتون الأسود المقطع شرائح إعداد الطعام المحتوي على شفرة بالاستيكية واخلطه.

أخرج العجينة وافردها بالمردنة وقطعها بقطاعة مقاس ٤

١٢ أوقية جبن موتساريلا

بوصات. اضغط قطع العجينة داخل أكواب الموفينات.

اقل عش الغراب والفلفل والبصل والكرفس قلياً سريعاً (سوتيه). أضف الصلصة والزيتون، واخلطها معاً وضعها في أكواب الخبيـز. غطها بجبن الموتساريلا المنتنة واخبزها لمدة ١٥-٣٠ دقيقة حتى يصير لونها دهبياً محمراً.

وهكذا يمكنك الحصول على مأدبة غداء رائعة. وحتى الأطفال يحبونها. قدمها مع سلطة نيئة طازجة.

وحدات البيترا الصغيرة

سريعة التحضير، تصلح للوجبات السريعة وحفلات الأطفال والشهيات (الأورديفر).

ابدأ بتسخين الغرن إلى درجة حرارة ٣٧٥°ف.

استخدم عجين الخبز الذكور في وصفة "قشرة فطيرة البيتزا" (انظر قسم "المخبوزات الصحية من الحبوب الكاملة") أو استخدم البسكويت المعلب إذا لم يكن لديك وقت كاف. افرد العجين بالنشابة. وقطعه بقطاعة البسكويت أو استخدم كوباً مقلوباً. ضع على سطح وحدات العجين قليلاً من صلصة البيتزا وما تختاره من عش الغراب والبصل والزيتون والفلفل الأخضر والجبن. اخبز وحدات البيتزا حتى تظهر بها الفقاقيع ويصير لونها محمراً فاتحاً (بعد حوالي ١٥ دقيقة).

خبز الجاودار للحفلات بالجبن

كوب مايونيز

ملعقتان صغيرتان من البصل المغري

كوب جبن بارميزان الصويا أو حسب اختيارك

ملعقة صغيرة متبل سبايك ملعقة صغيرة فجل حار مسحوق أو طازم مبشور

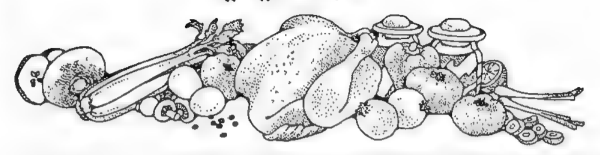
١/٢ كوب زبادي البسيط أو قشدة رائبة

قليل من صلصة التباسكو الحريفة (أو استخدم فلغل الشطة)

اضرب المقادير بالخلاط وافرد الخليط على خبز الجاودار المقطع شرائح، وضع تلك الوحدات تحت شواية الفرن لبضع دقائق حتى تسخن وتظهر بها الفقاقيع. قدمها في الحال.

في جميع وصفات الطعام من المكن أن تستخدم مقادير معينة بدلاً من أخرى؛ مثل المايونيز بدون بيض بدلاً من المايونيز العادي (بالبيض). لمزيد من المعلومات عن كيفية استبدال المقادير لتتوافق مع احتياجاتك الغذائية، انظر قسم "البدائل". ويمكن أن تجد المنتجات غير المألوفة لديك في أحد محال الأغذية الصحية.

أطباق رئيسية



شطائر الفينو للأطفال

سلطة الدجاج

سلطة البيض

رغيف المكسرات

تشیکن دوج وجبن مذاب

١/٤ كوب بصلة مغرية (ثاعماً)

سلطة البيض (الطوفو) بدون بيض

مقادير يحشى بها خبز شطائر البيتا (شطائر الخبـز الفينـو أو أضف النابتات والطماطم إلى ما يلي:

الكايزر):

جبن بالكريمة أو طوفو مهروس وزيدة الكسرات سلطة التونة

موز مقطع شرائح وزيدة اللوز

تمر مقطع ومفري وزبدة الكسرات

جيلي وموز مقطع شرائح

أناناس مقطع حلقات وجبن بالكريمة ومكسرات مفرية

يمكنك تغطيتها بالجبن المبشور وشيها لمدة دقيقة واحدة.

برجر السالمون

علبة ١٢ أوقية من التونة أو السالون المعبأ بالماه (وليس بالزيت)

كوب رقائق رفيعة أو فتات الخبز (بقسماط)

١/٤ كوب كرفس مغري (ناعماً)

١/٤ كوب مقدونس مفري (ناعماً)

ملعقتان صغيرتان من متبل سبايك أو ذرة ملح بحري

ملعقة كبيرة صلصة التاماري

ملعقة كبيرة فجل حار مسحوق أو طازج مبشور (اختياري) 1/4 كوب جنين قمح محمص (اختياري) بيضتان مخفوقتان بخفة أو بياض البيضتين فقط (اختياري)

صف التونة وفتتها. أضف البيض والبصل المغري والكرفس و ١/٢ كوب من البقسماط والمقدونس ومتبل سبايك ومسحوق الفجل الحار وصلصة التاماري. شكّل الخليط على شكل أقراص ولفها في باقي كمية البقسماط، اطهِ الأقراص في الزيت الساخن حتى تحمر على الجانبين أو ضعها تحت شواية واشوها. قدمها مغطاة بالجبن أو كشطيرة أو جربها كصلصة أساسية مع البسلة الطازجة كطبق رئيسي. وإذا حذفت البيض، فلا تضف البقسماط إلى الخليط، ولكن فقط لف الأقراص التي تم تشكيلها بمقدار ١/٤ كوب من البقسماط.

للنباتيين

لقد أضفنا البروتين الحيواني ضمن وصفات الطعام لأن بعض الناس يرغبون في تناوله أو يشعرون باحتياجهم إلى إعداد طبق تقليدي يتناولونه مع الآخرين أو يقدمونه لهم. وللنباتيين نقول إنهم يمكنهم حذف اللحوم من تلك الوصفات. ابحث عن الوصفات التي تناسب ذوقك الشخصي واحتياجاتك الغذائية وتناول بروتيناتك المفضلة. ولقد أوردنا أطباقاً للنباتيين تحتوي على بروتينات كاملة.

الدجاج أو الديك الرومي المخبوز بالكريمة

ملعقة كبيرة صلصة التاماري ٦ صدور دجاج أو ديوك رومية مع إزالة الجلد ١/٢ كوب زبادي عادي قليل الدسم

ئ ملاعق كبيرة زيت زيتون بكر

عبوة خليط Hain's Italian Dressing أو خليط متبلات إيطالية Italian Seasoning

> ملعقة صغيرة متبل سبايك أو ذرة ملم بحري علبتان من كريمة غير مخففة من حساء عش الغراب

٣ بصلات خضر مفرية بما فيها السيقان ١/٢ رطل عش الغراب مقطع شرائح

1/٢ كوب بقسماط من القمح الكامل

١/٢ كوب جبن كفير أو جبن زبادي

اقل عش الغراب بخفة (سوتيه) مع الدجاج ونصف عبوة خليط الـ Dressing (أي مطيب السلطة) حتى يحمر اللون قليلاً. ضع خليط السوتيه في طبق خبيز كبير. اخلط باقي المقادير وصبها فوق الدجاج (أو الديوك الرومية) واخبزها عنـد درجـة حـرارة ٣٥٠°ف لمـدة ساعة، مع تطريتها بالسائل عدة مرات. قدمها على أرز بني أو شعرية.

الدجاج اللذيذ المنقوع بالصلصة والتوابل

انقع صدور الدجاج في صلصة التاماري أو التيريياكي لمدة ٢٠-١٥ دقيقة. ثم اغمسها في المسطودة التبلة. واغمسها بعد ذلك في الزبادي العادي قليل الدسم ثم لفها بالبقسماط أو غير ذلك من أنواع فتات الخبـز. وضـعها في صـينية خبيـز واخبزهـا عنـد درجـة حـرارة • °°0 ف حتى تلين ويصير لونها ذهبياً محمراً.

طاجن الدجاج المخبوز سريعاً

٣ أرطال من أجزاء الدجاج أو الديوك الرومية بدون جلد

عبوة Hain's Italian مقدونس مجفف Seasoning

دُرة فلفل الشطة (اختيارى)

١/٢ كوب مايونيز القرطم من هاينز أو زيت معصور بالطرد

اخلط عبوة خليط Italian Salad Dressing مع ١/٢ كوب مايونيز أو زيت الكانولا أو زيت القرطم معصور على البارد. ضع قطع الدجاج أو الديوك في طبق خبيز مسطح أو طاجن وانثر الخليط على كل قطعة وأدر القطع حتى تتغطى تماماً على كلا الجانبين. انشر ١/٢ كوب بقسماط على كل القطع بما عليها. ثم انثر المقدونس المجفف وذرة فلفل الشطة. اخبز القطع في طاجن مغطى في فـرن درجـة حرارتـه ٣٢٥°ف لمدة ساعة تقريباً. اكشف الغطاء بعد العشرين دقيقة الأولى. جرب إضافة جنين الذرة كنطاء مقرقش لقطع الدجاج بعد غمسها أولاً

اقرأ قسم "عش الغراب... لطول العمر" لتعرف كيف تستخدم عش الغراب شييتاك وريشي في جميع أكلاتك.

مارسالا الديك الرومي

١/٢ كوب زيت الكانولا أو القرطم فلفلة حمراء مقطعة شرائح

كوب دقيق القمح الكامل أو شوفان

ليبونة

\$ فصوص ثوم بقري عبوة خليط Hain's dry Italian Salad Dressing أو ملعقة كبيرة خليط المتبل الإيطالي ٤ صدور ديوك رومية مع إزالة الجلد

۱/۲ كوب مقدونس مغري أو مجفف ملعقة كبيرة مرق في كوب ماه (اختياري)

ملعقة كبيرة صلصة التاماري بصلة كبيرة مقطعة شرائح كوبان من عش الغراب المقطع إلى شرائح

فلفلة خضراء مقطعة شرائح

اخلط عصير الليمونة مع صلصة التاماري ورش الخليط على صدور الدبوك، ثم اركنها جانباً. احتفظ بالسائل الذي لديك. قطع الخضراوات، وافرم الثوم واضغطه. ضع الدقيق في كيس بلاستك. رج صدور الدبوك مرة تلو الأخرى داخل كيس الدقيق حتى تتغطى تعاماً. ضمها في طاسة بها زيت ساخن وحمرها قليلاً. ارفع الصدور وأضف ١/٤ كوب زيت إلى ما تبقى في الطاسة مما تقطر من صدور الدبوك والخضراوات كلها. اقل تلك المحتويات سريعاً لدقائق قليلة وأضف خليط الـ Italian Dressing مع التقليب المستمر. أضف صدور الدبوك والمرق وغط الطاسة وأنضَج محتوياتها لمدة ٢٥-٣٠٠ دقيقة. رش عليها المقدونس المجنف وقدمها على أرز بني أو شعرية.

صدور الدجاج بالكريمة

فص ثوم مغري

ملعقتان صغيرتان من جدر الزنجبيل المغري أو ١/٢ ملعقة صغيرة

سحوق زنجبيل

۱ ۱/۲ کوب زبادی عادی آو کریمة رائبة

٤ صدور دجاج مع إزالة الجلد

ذرة فلفل الشطة ومتبل سبايك

عصير ليمونة

عبوة خليط Hain's dry Onion Soup

ضع الدجاج في صيئية الخبيز وأضف إليه عصير الليمونة ومتبل سبايك. اضرب المقادير المتبقية في الخلاط أو جهاز إعداد الطمام حتى تصير ناعمة، وصبها على الدجاج. اخبز الدجاج في فرن درجة حرارته ٤٠٠°ف لمدة ٢٥ دقيقة. قدم الدجاج على أرز يني وبروكولي مطهي بالبخار. وإذا كنت في عجلة، فصب حساء عش الغراب المعلب مخلوطاً بقليل من الكريمة الرائبة وضع على السطح شرائح عش الغراب، واخبز بالقرن كما ذكر أعلاه. وهذه الأكلة رائعة إذا طهيت في طاجن فخاري.



فكرة صحية

هل تتبع نظاماً غذائياً خالياً من الدهون؟ إذن، فاستخدم صلصة التاماري وقليلاً من الماه بدلاً من الزيت للقلي السريع لعش الغراب أو البصل. إن النكهة رائعة حقاً!

الدجاج اللامع بالتفاح أو روك كورنيش هنز

؟ وحدات فراخ صغيرة Rock Cornish Hens أو دجاجتان تفاحتان مقطعتان إلى شرائح

مقطمتان مع إزالة الجلد معطمتان مع إزالة الجلد

١/٢ ملمقة كبيرة زنجبيل طازج مطحون أو ١/٢ ١ ملعقة صغيرة كوب كرفس مفري

مسحوق زنجبيل كوب عش الغراب مغري

أوقيات عصير تفاح نقي مركز بدون تخفيف أو زجاجة عصير تفاحة مقشرة مغرية

أكواب أرز بني مطهي
 ملعقة كبيرة صلصة التاماري
 ٣ ملاعق كبيرة ژيت الكائولا أو زيت القرطم

تفاح هايئز ملعقة كبيرة مسحوق المُرتَّطَة ملعقة صغيرة قرفة مطحونة

ملعقة صغيرة مادة محلية من مولت الشعير أو ملعقتان كبيرتان من ملعقة صغيرة متبل سبايك أو ملح بحري أو ذرة فلغل الشطة عصل التحل

اقل عش الغراب والكرفس (سوتيه) في الزيت، أضف ١/٤ كوب تفاح مغري (أو شريحتين من التفاح) إلى الأرز المطهي. أضف عش الغراب والكرفس السوتيه وقلب الكل برفق. رش متبل سيايك على قطع الدجاج (أو داخل وخارج فراخ الكورئيش هنـز). وإذا استخدمت الدجاج المقطع، فضع خليط الأرز في قاع صينية الخبيز مقاس ١٣×٩ بوصات، وضع قطع الدجاج فوقه.

إذا استخدمت الكورئيش هنز، فقم بحشو تلك الفراخ الصغيرة بخليط الأرز وضعها بنظام في صينية الخبيز. صب عصير التفاح المركز في طاسة صلصة، أضف العسل والقرفة والزنجبيل وعصير الليمون. اخلط مسحوق المُرنَّطَة مع قليل من هذا العصير في كـوب واخفقهما معنَّ حتى يصير القوام متجانساً، وصب المزيج الناتج في باقي العصير. اطه المزيج على نار متوسطة حتى يغلظ قوامه، مع التقليب المستمر. عُطِ الدجاج واخبزه في فرن درجة حرارته ٣٥٠ ف حتى يلين، بعد حوالي ٣٥ دقيقة.

ارفع الغطاء، ضع شرائع التفاح على كل قطعة دجاج أو ٢-٣ شرائع على كل فرخة صغيرة. قم بتطرية الفراخ الصغيرة بخليط عصير التفاح المركز، أو تطرية قطع الدجاج الأخرى بأن تصب عليها نصف هذه الكمية أو القدر الكافي لتغطية كل قطعة، شم أعدها إلى داخل الفرن وأخبزها حتى تحمر قليلاً وذلك بعد حوالي ١٥ دقيقة، مع التطرية مرة أخرى.

قدم الوجبة مع خضراوات مطهية بالبخار وزين الطبق بشريحة طازجة من التفاح الأحمر.

طريقة أخرى: للحصول على أكلة الدجاج بالبرتقال، استخدم علبة كبيرة من عصير البرثقال المركز المجمد بدلاً من عصير التفاح واتبع نفس الخطوات بنفس الطريقة مع استخدام ثرائع البرتقال بدلاً من ثرائع التفاح. وهذه الأكلة رائعة مع البروكولي المطهي بالبخار والبسلة الطازجة أو مع أي خضراوات خضراه اللون.

احترس من البكتيريا

بكتيريا الكامبيلوباكتر يمكن أن تعيش حتى ثلاثة أسابيع داخل الثلاجة. لذا كن حدّراً من أية عصائر أو مدوائل تتساقط من الطيور النيئة أو المزال تجميدها. فإن أية قطعة من الخس أو الفاكهة أو الجبن تقع عليها تلك السوائل ثم تؤكل دون طهي تعشل طريقاً مباشراً نحو الإصابة بعدوى هذه البكتيريا. ولا تفترض أنك يمكن أن تعرف عن طريق شم الرائحة ما إذا كانت دجاجة ما -أو ديك-ملوثة بهذه البكتيريا. فالكامبيلوباكتر ليست لها رائحة!

ومن المستحسن أن ترتدي قفازات مما يستخدم مرة واحدة أو قفازات مطاطية قابلة للفسل عند التعامل مع الدواجن النيئة.

والكامبيلوباكتر حساسة للتجميد. فاشتر الدواجن المجمدة بدلاً من الطازجة أو جمد ما لديك من دجاج طازج لبضعة أيـام قبــل استعمالها. واحرص على إزالة تجمد الدجاج بالكامل لتتجنب وجود نقاط باردة (كما سبق ذكره في قسم "هل أفران الميكروويف مأمونة؟).

تونة بالفرن

علبتان من تونة البكورة البيضاء للعبأة بالماء

٣/٤ كوب جنين قمح محمص أو رقائق مفتتة أو بقسماط مطحون

١/٢ كوب لبن لوز أو لبن صويا

بيضتان طازجتان أو بديل عنهما

كوب جبن ريكوتا أو جبن قريش

١/٢ كوب كرفس مغري ومقلي سوتيه ١/٢ كوب بصل مغري ومقلي سوتيه ١/٢ كوب جبن بارميزان مبشور (لتجميل السطح) ملمقة كبيرة عصير ليمون ملمقتان صغيرتان من صلصة التاماري درة ملح بحري، متبل سبايك، وفلفل شطة ١/٢ كوب عش الغراب مقطم (اختياري)

١/٢ كوب كريمة رائبة أو جبن كفير علبة بسلة مجمدة

اخفق البيض وامزجه بالجبن والكريمة الرائبة واللبن. أضف التونة والخضراوات السوتيه والبسلة والبقسماط والمتبلات. صب الخليط في طاجن وغطِ سطحه بجبن البارميزان واخبزه في فرن درجة حرارته ٣٥٠°ف لمدة ٣٠-٤ دقيقة.

حساء البيسك السريع بالتونة والخضراوات

١/٢ كوب بصل مغري

عبوة خضر مجمدة

ملعقتان كبيرتان من زيت الكانولا أو قرطم

علبة تونة ٧ أوقيات

عبوة حساء عش الغراب هاينز

١/٢ ٢ ملعقة صغيرة عصير ليعون

كوبان من حساء جاهز Hain's Cream of Potato Soup ١/٢ ملعقة صغيرة فلفل شطة كوبان من لبن الصويا أو اللبن البقري منزوع الدسم 1/٤ ملعقة صغيرة ملح بحري أو متبل سبايك

أحضر طاسة سعة كوارتين (لترين)، واقل البصل (سوتيه) في الزيت حتى يلين. أضف المقادير المتبقية وسخن مع التقليب أحياناً لدة ١٠ دقيقة تقريباً.

كباب الديك الرومي أو الدجاج

مائل النقع والتنبيل: ٢/٤ كوب زيت زيتون

١/٢ كوب خل سيدر التفاح

ملعقة كبيرة متبل سبايك أو متبل إيطالي

رأس ثوم مفتت ومغري

رطلان من الديوك الرومية أو الدجاج المقطع إلى مكعبات

٨ بصلات بيضاء صغيرة صحيحة

٨ وحدات عش الغراب منظفة صحيحة

٣ فلفلات خضر مقطعة الأربعة أجزاه

٨ ثمرات كريز صحيحة أو ثمرتا طماطم مقطعتان لأربعة أجزاء

ثمرتان من القرع الصيفي (الزوكيني)

قطع القرع الصيفي نصفين ثم نصفين مرة أخرى. اخلط أجزاءه مع وضع مكعبات اللحم في صينية خبير مسطحة. صب زيت الزيتون على اللحم واتركه يستقر لمدة ساعة أو طوال الليل في الثلاجة.

ضع الخضر في زيت الزيتون حتى يغطيها جيداً، ارفع اللحم والخضر من الزيت وقم بتركيب كل قطعة في كل سيخ بوضع متبادل. قم بشي اللحم والخضر بالشواية لمدة ٢٠ دقيقة مع إدارة الأسياخ عدة مرات. وعليك بترطيب اللحم والخضر بالزيت المتبقي مرتبن.

شرائح الديك الرومي سريعة الإعداد

٨ شرائح رقيقة (اسكالوب) من لحم صدور الديك الرومي أو درة متبل سبايك

الدجاج، مع إزالة الجلد

بصلة مقطعة شرائح

فص ثوم طازج مغري

عبوتان من خليط مرق Hain's dry Brown Gravy أو ٤ أكواب

مرق (بهريز) محضر بالمنزل

١/٤ كوب دقيق حسب رغبتك

A أوقيات علبة De Boles Fettuccine أو نوع آخر من لسان

العصفور (أو النودلن) من اختيارك

١/٢ كوب زيت نباتي معصور على البارد

رطل عش الغراب مقطع شرائح

اطهِ لسان العصفور (النودلز) حسب الإرشادات ولا تبالغ في الطهي. ويمكنك وضع قليل من الزيت في ماء الغلبي لمنعه من الغلبي الزائد. صف النودلز واخلطه بملعقة كبيرة من الزبت.

غط شرائح الديك الرومي بالدقيق وحمرها قليلاً في الزيت من الجانبين. ارفعها من طاسة القلي وضع عش الغراب والشوم المغري والبصل المخرط في الطاسة واقلها بخفة (سوتيه). اخلط عبوتي خليط المرق Dry Gravy مع ٤ أكواب ماء، وأضف المزيج الناتج إلى طاسة القلي مع لحم الديك الرومي. قلب جيداً حتى يغلظ القوام. خفض النار إلى أقل قدر ممكن واستمر في الطهي الهادئ لمدة ٢٥-٣٠ دقيقة. ضع الخليط الناتج على لسان العصفور (النودلز) وقدمه.

طريقة أخرى: يمكنك إضافة ١/٢ كوب كريمة رائبة أو زبادي لإعطاء نكهة لذيذة مختلفة.

أكلة الدجاج السهلة

٦- شرائح صدور الدجاج أو الديوك الرومية مع نزع الجلد
 بصلة كبيرة مقطعة شرائح أو بصلات بيض صغيرة صحيحة

١ ١/٢ رطل بطاطس جديدة بقشرها

ه جزرات مقطعة أربعة أجزاء

ه فصوص ثوم مغري

ملعقة صغيرة زعتر مجنف

كوب خل الأرز

1 / ۱ كوب مرق دجاج أو ما الله المعققة كبيرة بهريز المعققة كبيرة بهريز المعقق كبيرة زيت نباتي المعققان كبيرتان من المقدونس المجفف أو المقدونس الطازج المغري فرة فلفل الشطة (اختياري) معققة كبيرة متبل سبايك أو ذرة ملح بحري (اختياري)

أضف البهريز إلى الماء أو مرق الدجاج. أحضر صينية كبيرة مقاس ١٧×١٥ بوصة وضع فيها الخضر وفوقها الدجاج. اخلط المتبلات والثوم والمرق، وصبها على الدجاج والخضر وانثر فوقها المقدونس والزيت. أدخل الصينية فرناً درجة حرارته ٤٧٥ ف لمدة ساعة أو حتى تحمر صدور الدجاج أو الديوك قليلاً، اقلب وضع الصدور مرة واحدة. يمكنك استخدام الحساء الملب بدلاً من مرق الدجاج. الوجبة تكفي ٦ أشخاص.

سائل نقع وتتبيل السمك (مارينادة السمك)

مارينادة رائعة لسمك السالون أو غيره من الأسماك المفضلة.

ملعقتان كبيرتان من زيت الزيتون البكر

ملعقة صغيرة عصير ليمون طازج

1/٤ كوب بصل مبشور

ملعقتان صغيرتان من الثوم المغري

يصلح سائل التتبيل هذا للأسماك متماسكة اللحم مثل التونة وسمك السيف والسالمون. وهو رائع أيضاً لتتبيل صدور الدجاج والديوك الرومية (بدون جلد).

رغيف السائون بالجبن الشيدر

كوبان من سمك السالمون بالعظم للمزيد من الكالسيوم

طعقة كبيرة مقدونس مغري أو مجفف

ملعقتان كبيرتان من البصل المفري (ناعماً)

٣ ملاعق كبيرة دقيق الشوفان أو حسب اختيارك

ملعقة كبيرة صلصة التاماري ١/٢ كوب جبن شيدر مبشور أو حسب اختيارك ملعقتان صغيرتان من الميسو ٣ ملاعق كبيرة ماء حسيما يلزم لصنع الرغيف

رش متبل سبايك والملم البحري وفلفل الشطة (اختياري)

ملعقة صغيرة زنجبيل مبشور طازج (اختياري)

١/٤ ملعقة صغيرة حبيبات أو مسحوق ثوم (وليس ملح الثوم) ملعقتان صغيرتان من متبل سبايك، ملح بحري ذرة شطة (اختياري)

۱/۲ كوب كرفس مفري (ناعماً) ۱ ۱/۲ كوب بقسماط ناعم أو رقائق مفتتة - - -

كوب أرز حلو أو قصير الحبة

اخلط التاماري والميسو، أضف باقي المقادير، ثم أضف الماء كلما لزم الأمر لصنع الرغيف. اضغط الخليط الناتج في قالب لصنع الأرغفة مدهون بالزيت أو شكّله على هيئة أقراص تضعها في صينية للموفينات إذا أردت الإسراع في وقت الطهي وإذا أردت كذلك أن تحصل على أقراص مقرقشة من الخارج. أضف بسلة مجمدة إلى إحدى الصلصات التي لديك وضعها على الرغيف أو الأقراص عند الرغبة. انظر وصفة "صلصة الجبن الشيدر" لصنع التغطية المطلوبة. اخبز الرغيف أو الأقراص في فرن درجة حرارته ٣٥٠ ف لمدة ١٥٥ و دقيقة. ويمكن تغطيتها بصلصة الجبن قبل التقديم.

الهاليبوت اليوناني

ثمرة طماطم كبيرة طازجة مغرية
1/4 كوب زيتون ناضج بدون نوى مغري
1/4 كوب ثمار صنوبر (أو لوز مقطع) محمصة
ملعقة كبيرة مقدونس مقطع
ذرة متبل سبايك أو ملح بحري (اختياري)

 شرائح من لحم سمك الهاليبوت، سُمْك كل منها ٣/٤ بوصة ملمقتان كبيرتان من زيت الزيتون المبكر
 ملمقتان صغيرتان من مسحوق المَرنْطَة أو بياض بيضة

> ۱/۲ کوب لبن صویا أو لبن مقشود کوب جبن فیتا منتتة

> > ١/٨ ملعقة صغيرة فلفل شطة

إذا كان سمك الهاليبوت مجمداً، فأذب تجميده. أحضر طاسة كبيرة واطه فيها شرائح الهاليبوت في زيت الزيتون على نار شدتها فوق المتوسطة لمدة ٣ دقائق على الجانبين. وبهذا يتم طهي الهاليبوت جزئياً فقط ثم ضع الهاليبوت في صينية خبيز.

أحضر وعاءً صغيراً وضع فيه بياض البيضة ولبن الصويا، وقلبهما معاً. أضف الجبن وفلفل الشطة مع التقليب. ثم أضف الخليط بالمعقة إلى الهاليبوت. وانثر فوقه المكسرات والزيتون والطماطم المفرية.

أدخل الصينية بدون غطاء في فرن درجة حرارته ٤٠٠ °ف لمدة ١٠ دقائق. ورش عليها عصير الليعون والقدونس وفلفل الشطة فوق سطحها قبل تقديمها. وهذه الوجبة تكفى ٦ أشخاص.

ولا تتضرر كثيراً من فلفل الشطة، فإن كان حاراً جداً إلا أنه مفيد للدورة الدموية واضطرابات القلب.

لعل أكثر الأخطاء شيوعاً التي تؤدي إلى التسمم الغذائي هو أن تضع اللحم الذي تم إنضاجه تواً بطريقة الكبـاب في نقس الطبـق الكـبير الذي استعملته لحمله من المنزل إلى مكان الشي. استخدم طبقين وليس نفس الطبق.

الديك الرومي المقلي مع الثوم والعسل

الملصة:

١/٢ كوب عسل تحل

٣ فصوص ثوم مفري

ملعقتان صغيرتان من الزنجبيل الطازج المغري

1/٤ كوب صلصة التاماري

٣ ملاعق كبيرة زيت السمسم

٣ ملاعق كبيرة معجون برقوق الأوميبوشي أو برقوق صحيح مهروس

٣ ملاعق كبيرة زيت الكانولا معصور بالطرد

١ ١/٢ رطل صدر ديك رومي بدون جلد وبدون عظم

ثمرة مطهية من قرع الأكورن"

كوب زهيرات البروكولي

كوب كرنب مسوَّق مفككاً إلى أوراق

١/٤ ملعقة صغيرة فلفل شطة لإضفاء النكهة بصلة خضراء مغربة للزينة

قطّع لحم الديك الرومي إلى قطع سمكها بوصة أو إلى شرائح رفيعة. سخن نصف مقدار الزيت في طاسة كبيرة على نار متوسطة. أضف قطع الديك الرومي واطهها مع التقليب ندة ٥-٨ دقائق حتى يكاد اللحم ينضج ويبيض لونه. والمبالغة في الطهي سوف تجعل اللحم يتيبس، فيكنى التأكد فقط من إنضاج اللحم.

ارفع اللحم من الطاسة وضعه في وعاء مغطى. أضف إلى الطاسة البروكولي والكرئب المسوَّق والقرع، اطهِ الخليط على نـار حرارتهـا فوق المتوسط مع التقليب حتى يصير لون البروكولي أخضر فاتحاً وحتى يلين مع احتفاظه بتماسكه، وذلك بعد حوالي ه دقائق. قشر القرع المطهى وقطعه إلى مكعبات مقاس بوصة واحدة.

اخلط الخضر ولحم الديك. اخلط العسل والثوم والتاماري وزيت السمسم ومعجون برقوق الأوميبوشي وفلفل الشطة. ثم أضف كل ذلك إلى محتويات الطاسة وسخنها مع التقليب. أعد لحم الديك والخضر إلى الطاسة وقلب ما فيها حتى يتكون على سطح المحتويات ما يشبه الصلصة. زين سطح هذه الوجبة بالبصلة الخضراء المفرية وقدمها.

سمك موسى الفلورنسي

بالطرد ۱/۲-۱/٤ كوب لوز

ملعقة كبيرة عصير ليمون طازج

ذرة متبل سبايك أو ملح بحري ومسحوق ثوم

رطلان من سمك موسى فيليه (بدون عظم)

ملعقتان كبيرتان من زيت الكانولا معصور بالطرد

ملعقة كبيرة شبت طازج أو ملعقة صغيرة شبت مجفف

١/٤ كوب يصل مفري

١٠ أوقيات سبائخ طازجة مفرية

اقل البصل في الزيت حتى يشف لونه. أضف السبانخ وغطِ الوعاه واطهِ السبانخ حتى تكاد تذبل قليلاً. ارفع الوعاء من على النار، ثم أضف عصير الليمون والمتبل واللوز ثم اترك الخليط يبرد (وهو مادة الحشو).

اشطف سمك موسى. ضع كل قطعة فيليه على الجانب المنطى بالجلد فوق لوحة خشبية. قسم مادة الحشو الذي لديك. وضعها باللمقة على كل قطعة فيليه ولفها حولها. ويمكنك استخدام خلة الأسنان لتثبيت وضع كل لفة من الفيليه إذا لم تكن مستقرة في وضعها. ضع كل لفة مع جعل مكان تدريز اللفة إلى أسغل في صينية خبيز وغطها. واخبز السمك عند درجة حرارة ٣٧٥°ف لمدة ٢٠-٢٥ دقيقة حتى يبدأ في اللين والتغتت.

فكرة صحية

يمكن فرم الأعشاب الطازجة وتجميدها لاستعمالها فيما بعد في الأطباق المطهية. فالتجميد يساعد على أن تحتفظ الأعشاب بنكهتها، ولا تكون ثمة حاجة لإزالة تجميدها قبل استعمالها.

سالمون بحساء الخضر الجوليانية

٤ شرائع لحم سمك السالون (رطلان)

ملعقتان كبيرتان من عصير الليمون

۲ جزرات متوسطة

ثمرة قرع صيفي (زوكيثي) متوسطة الحجم

ثعرة قرع أصغر متوسطة الحجم

لاعق كبيرة زيت زيتون بكر
 ملعقة كبيرة دقيق القمح الكامل
 ١/٤ ملعقة صغيرة ملح بحري أو متبل سبايك
 ١/٢ كوب ماء

١/٢ كوب لبن صويا

قطّع الجزر والقرع الصيفي والقرع الأصغر إلى شرائح رفيعة. اغسل السالمون وجففه بقطعة قماش. قطع السالمون بالعرض إلى شرائح بسُمُك بوصة ثم ضعها في عصير الليمون مع تقليبها قليلاً. واركنها جانباً.

أحضر طاسة كبيرة، وضع فيها ملعقتين كبيرتين من مقدار الزيت. أضف الجزر وقلبه حتى يتم تغطيته بالزيت. غط الطاسة واطم الجزر لمدة ه دقائق، حتى يكاد يلين. أضف القرع الصيفي والقرع الأصغر واستمر في الطهي لبضع دقائق أخرى مع تغطية الطاسة. ارفع الخضر وضعها في طبق التقديم واركنها جانباً، على أن يغطى الطبق ويحفظ دافئاً.

سخن الزيت المتبقي في طاسة، وأضف السالمون واطهه على نار متوسطة. غط الطاسة حتى يطهى السالمون بالبخار، وعندما يبدأ في التنكك بسهولة في خلال حوالي ١٥ دقيقة، أضف الخضر. انظر وصفة "الصلصة الأساسية" وصب هذه الصلصة على الخضر والسالمون.

حساء الدجاج أو الديك الرومي بالأرز البني

هو علاج جدتي للبرد والإنفلونزا.

١/٤ كوب زيت القرطم معصور بالطرد جزرتان مقطعتان إلى شرائح رفيعة كوبان من الكرفس المقطع

كوارنان (٨ أكواب) من المرق أو الله

صدر ديك رومي أو دجاجة بدون جلد

7/4 كوب أرز يني غير مطهي ١/٤ كوب أرز يني غير مطهي ١/٤ كوب مقدونس مجفف أو مغري (ناعماً) ملعقتان صغيرتان من متبل سبايك ذرة فلفل الشطة

ملعقة كبيرة صلصة التاماري (اختياري)

ملعقة صفيرة مسحوق الفجل الحار

اقل الجزر والكرفس في الزيت (سوتيه) حتى يكاد يلين. سخن مرق الدجاج حتى يغلي، أضف الأرز واطه لمدة ٣٠ دقيقة. ثم أضف الخضر السوتيه والمتبلات. استمر في الطهى لمدة ١٥-٣٠ دقيقة أخرى.

ويمكنك استخدام الشعير بدلاً من الأرز، مع إضافة كوب من فول أدزوكي. أضف بصلة كبيرة إلى الخضر وستحصل على حساء الشعير والغول اللذيذ. استعمل أيضاً ٣ أكواب من العدس بدلاً من الأرز أو الشعير والغول لتحصل على حساء العدس.

وجبة البيض للمتزوجين حديثآ

بيضتان مطهيتان بالكسر في الماء المغلي أو مطهيتان بالبخار

عبوة خليط حساء الجبن Cheese Soup من هاينز أو استخدم ذرة فلغل الشطة

وصفة "صلصة الجبن الشيدر" من الكتاب ملعقة صغيرة متبل سبايك أو درة ملح بحري

١/٢ كوب لبن صويا أو لبن بقري بالإضافة إلى ؛ ملاعق كبيرة ملعقة كبيرة صلصة التاماري

زبادي عادي طيرة مسحوق مسطردة

١/٢ كوب لبن صويا أو لبن بقري

كوب جبن مفتت

ضع القادير (الكتوبة إلى اليمين) على البيضتين المطهيتين وسخن على النار. ويمكنك إضافة الهليـون أو البروكـولي المطهـي تحـت البيض. وعندما يسخن، أضف باقي المقادير مع التقليب الستعر.

كرات لحم الديك الرومي بالسمسم

ملعقة صغيرة عسل نحل أو قليل من مولت الشعير ١/٢ كوب بذور سمسم عادية أو محمصة

رطل لحم دجاج أو ديك رومي، بدون جلد ملمقتان كبيرتان من بصلة مغرية (ناعماً)

ملعقتان كبيرتان من الكرفس المغري (ناعماً) ملعقتان صغيرتان من مسطودة جاهزة

١/٢ كوب مايونيز أو مطيب سلطة الأفوكادو

ضع كل المقادير ما عدا البذور في جهاز إعداد الطعام أو في الخلاط (ما عدا البذور). شكل الخليط الناتج على هيئة كرات قطرها بوصة وبردها بالثلاجة لمدة ساعتين أو أكثر، ثم دحرجها على بذور السمسم. اشبك خلة أسنان في كل كرة للتقديم. وهذه الأكلة تصلح كاستخدام لبواقي لحم الدجاج أو الديك الرومي.

البيض بالخلطة المتبلة

٢ بيضات مسلوقة جيداً

١/٤ ملعقة صغيرة مسطردة جافة

1/1 كوب ماء مخلل (بدون ملح) من برطمان المخلل أو ملعقة كبيرة ملعقة صغيرة صلصة التاماري

1/٤ كوب مايونيز مصنوع بالمنزل (أو يشتري من المحل)

كوبان من مرق الدجاج أو ١/٢ ملعقة كبيرة بهريز دجاج مذاب

٤ أكواب جبن جاك أو جبن سويسري مبشور أو حسب رغبتك

في كوبين من الماه ويخلط مع ملعقتين كبيرتين من
 مسحوق المُرنُطَة أو ٣ ملاعق كبيرة دقيق القمح الكامل

عسل نحل أو ملعقة صغيرة مولت الشعير قطُّه الديض المسلمة كال منها الا نصفت بالطول. أخام الم

قطع البيض المعلوق كل منها إلى نصفين بالطول. أخرج الصفار مع الحرص على أن يبقى البياض سليماً. اهرس الصفار بشوكة وأضف إليه جميع المقادير الأخرى، مع ضربها بالخلاط حتى تتجانس تعاماً. أعد خليط الصفار مرة أخرى إلى البياض، ورش عليه فلفل بايريكا، إذا رغبت. ضع وحدات البيض فوق فراش من الخس الطازج وزين فيما بين تلك الوحيدات بالنابسات أو بالطماطم المقطعة إلى شرائع.

الطواجن السريعة للحفلات

علبة صلصة السالسا

١٢ تورتية مقطعة إلى أجزاء كبيرة.

كوب عش الغراب مغري

فلفلة حمراء حلوة مغرية

١٠ صدور دجاج مقطعة أو ١٦ جزءاً مختلطاً من أجزاه الدجاج

بصلة مغرية

١/٢ كوب زبدة أو زيت معصور على البارد

علبة حساء عش الغراب من هاينز

علبة حساء Cream of Chicken من هاينز أو استخدم أخلاط

الحساء الجافة من هاينز ولكن استخدم حينئذ نصف

كمية السائل فقط (أي الذي تخلطه بالحساه الجاف)

وزع قطع التورتيات في قاع صينية. اخلط المقادير الأخرى، احتجز بعضاً من الجبن لترشه على الوجه. صب المقادير المخلوطة على التورتيات. ضع بعض فتات التورتيات على الوجه ورش باقي مقدار الجبن الذي احتجزته. اخبز التورتيات في فرن درجة حرارته ٣٥٠ ف لمدة ٢٥ دقيقة. وهذه الأكلة تكفي ١٠ أشخاص، وتصلح كاستخدام لبواقي لحم الدجاج أو الديوك الرومية.

شرائح السالون

1-1 شرائح سميكة من سمك السالمون

متبل سبايك وذرة فلفل الشطة

عصير ليعون

ملعقتان كبيرتان من زيت نباتي أو زيت زيتون

ملعقتان صغيرتان من الشبت المجفف بصلتان كبيرتان حلوتان مقطعتان إلى شرائح فلفلة حمراء مقطعة شرائح رفيعة أو فلقل بيمنتو معلب ملعقة كبيرة مايونيز بدون بيض (اختياري)

ملعقتان صغيرتان من مسحوق الفجل الحار (اختياري)

ملعقتان كبيرتان من دقيق الشوفان أو دقيق القمح الكامل ۱ ۱/۲ کوب زبادي أو کريمة (قشدة) رائبة

ابدأ بتسخين الفرن إلى درجة حرارة ٤٠٠^٥ف. ضع السمك في طاجن وتبله بعتبل سبايك مع الشطة والليمون. ضع الزيت في طاسمة صلصة صغيرة وسخن مع إضافة الدقيق والمتبلات وتقليبها. أضف الزبادي أو الكريمة الرائبة وقلب حتى يبدأ الخليط في الغليان وارفعه من على النار. وزع شرائح البصل والفلفل على شرائح السالون. صب الصلصة على كل محتويات الطاجن واخبزه بعد تغطيته في الفرن لمدة ١٥ دقيقة. اكشف الغطاء واستمر في الخبير لمدة ٥-١٠ دقائق أخرى. اختبر النضج باستخدام شوكة، ويجب أن يتفتت السمك بسهولة عند نضجه فلا تبالغ في الطهى. رش عليه المقدونس المجفف عند الرغبة.

أكلة الهاليبوت السهلة

كوب زبادي عادي

١ ١/٢ كوب كرفس مغري

٤-٥ أرطال شرائع سمك الهاليبوت

علبة حساه طماطم أو خليط الحساء الجاف من هاينز بالإضافة إلى بصلة كبيرة مفرية

۱/۲ کوب ماه

شريحة سميكة من الطماطم لكل حصة طعام متبل سبايك أو ملح بحري

ذرة فلغل الشطة

ملعقة كبيرة متدونس مجفف أو طازج مفري ذرة مسحوق ثوم

تبل شرائح سمك الهاليبوت بمتبل سبايك وضعها في صينية خبيز مسطحة. اخلط جميع المقادير (ما عدا الطماطم الطازجة) وصبها على السمك. ضع على كل شريحة سمك شريحة طماطم وذرة مقدونس وذرة مسحوق الثوم.

اخبز السمك عند درجة حرارة ٣٥٠ ف لمدة ٣٥ دقيقة. وافحص السمك للكشف عن نضجه بعد ٢٥ دقيقة من يداية الخبيز. اخبز السمك حتى يبدأ في التفتت بسهولة ولا تبالغ في طهيه حتى لا يتيبس.

السمك المتبل في الفرن

رطلان من سمك أبيض فيليه

كوبان من البقسماط الناعم

٣ ملاعق كبيرة زيت نباتي

ملمقتان كبيرتان من خل سيدر التفاح أو عصير التفاح

ملعقة صغيرة متبل سبايك أو ملح بحري

ملمقة كبيرة مقدونس مجفف أو طازح مغري ٣/٤ ملعقة صغيرة كزيرة مطحونة ذرة مسحوق الثوم (تساوي ١/٨ ملعقة صغيرة) درة فلفل الشطة (اختياري)

ابدأ بتسخين الفرن إلى درجة حرارة ٣٧٥°ف. اخلط جميع المقادير الجافة، أضف إليها خل السيدر والزيت واركنها جانباً. ادهن صينية خبيز بالزيت على أن تكون من الصغر بحيث تستوعب السمك بالكاد. رتب السمك (بعد إذابة تجميده) في طبقات في الصينية. وغطه بالخليط وصب عليه زيت إضافي (حوالي ملعقة إلى ملعقتين كببرتين). اخبزه لمدة ٢٠-٣٠ دقيقة حتى يحمر البقسماط قليلاً. وهـذه الوجبــة تكفي ٤ أشخاص.

السمك بالبقسماط

استخدم أي نوع من السمك، سمك الفرخ، الهادوك، فيليه السمك الأبيض... إلخ. انظر وصفة خبز البقسماط ضعه في جهاز إعداد الطعام لصنع بقسماط ناعم، أو استخدم فتات السميد أو فتات خيز التوست أو كورن فليكس Grainfield الذي يمكنك شراءه من محل الأغذية الصحية. ضع السمك بعد غسله وتجفيفه على صحن كبير واعصر الليمون عليه، رش ذرة مسحوق أو حبيبات الثوم ومتبل سبايك أو الملح البحري. اتركه دقيقة بينما تحضر البقسماط ضع البقسماط في كيس من البلاستيك وضع معه السمك وهزه حتى يتغطى به بانتظام. أخرج السمك من الكيس وضعه على صينية خبير مدهونة جيداً بالزيت.

رش المقدونس المجفف. واخبز السمك عند درجة حرارة ٣٥٠°ف لمدة ٢٥-٣٥ دقيقة. استمر في الطهي إلى أن يكاد يبدأ لحم السمك في التفكك وتختفي جميع علامات شفافيته. ويجب أن يبدو أبيض مجسماً.

وهذه الأكلة رائعة كوجبة طعام وكشطيرة. انظر وصفة "الصلصة التتارية (الحريفة)" وقدمها مع السمك.

السمك المشوي السهل

ضع السمك على صينية خبيز مدهونة بالزيت، تبلها بحفنة من مسحوق الثوم (وليس ملح الثوم) أو متبل سبايك أو الملح البحري وفلفل الشطة. ونقط عليه قليلاً من الزيت. اعصر ليموناً على السمك وانثر مل ملعقة كبيرة صلصة التاماري على السطح. اشو السمك حتى يحمر بخفة، وينضج السمك عندما يبدو أبيض واضحاً وليس شفافاً. رطب السمك بالزيت مرة واحدة. رش عليه المقدونس المجفف أو الطارح. ضعه على أرز بني مع فص ليمون. وقدمه مع البروكولي المطهي بالبخار أو أي خضر أخرى تختارها.

طريقة أخرى: في أثناء الدقائق القليلة الأخيرة من الطهي جمل سطح السمك بشرائح موزة قطعت طولياً و/أو لـوز مقطع للحصول على طبق غير تقليدي.

جرب وضع صلصة الطعاطم على السمك قبل خبزه مع الخضر المغرية من البصل والكرفس والفلفل الأخضر.

لحم الدجاج أو الديوك الرومية مع البروكولي في الفرن

لذيذ ويصلح لطعام البوفيه والولائم والوجبات الجماعية.

٦ أرطال لحم دجاج أو ديوك رومية مقطعة مكعبات

١٠ أكواب أرز بني مطهي

ه بیضات او بدائلها

ملعقة كبيرة صلصة التاماري

١/٢ ملعقة صغيرة ثوم

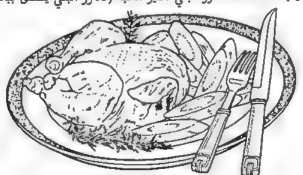
١/٢ كوب مقدونس مجفف

 ع ملاعق كبيرة دقيق حسب اختيارك ملعقة صغيرة مسحوق الفجل الحار ١١/٢ ملعقة صغيرة ملح بحري كوبان من الجبن المفتت
 ٣ فروع من البروكولى

ملمقة كبيرة متبل سبايك أو ملعقة صغيرة ملح بحري (اختياري)

اخلط المقادير المذكورة أعلاه فيما عدا احتجاز كوب واحد فقط من مقدار الجبن لتستخدمه في تغطية الأكلة مع اللوز. اخبر اللحم وما خلط به في فرن درجة حرارته ٣٥٠°ف لمدة ٣٠-٤٠ دقيقة. وحتى تكون الأكلة ملائمة لك وزعها في أوعية مفردة (بعدد الآكلين) وجمدها. وهي تكفي ١٦ فرداً.

ملحوظة: يمكن حذف البيض إذا استخدمت الأرز البني قصير الحبة (فالأرز البني يلتصق ببعضه حينئذ).



روستو الديك الرومي السهل

صدر ديك رومي كبير مع نزع الجلد

۱/۲ رأس کرنب

٦-٨ جزرات

عودان من الكرفس

بصلتان

۲ حیات بطاطس عبوة خليط حساء البصل Hain's dry Onion Soup عبوتان من خليط بهريز Hain's Brown Gravy 1/٤ ٢ كوب ماء

ضع صدر الديك في طاسة تحمير وحمره بخفة على جميع جوانبه وذر عليه بعضاً من متبل سبايك. ضع الكرنب (بعد تقطيعه إلى أربعة أجزاه) وكذلك الجزر الصحيح وعوديّ الكرفس (بعد تقطيع كل منهما إلى ٤ أجزاء) والبصل مقطعاً إلى نصفين، واللفت الصحيح، والبطاطس بقشرها، مع استخدام البطاطس الصحيحة صغيرة الحجم التي في حجم الليمون الكبير، وضمها حول الديك المحمر. اخلط حساء البصل مع عبوتيٌّ خليط البهريز مع الماء وصب المزيج فوق جميع ما بالطاسة.

غطِ الطاسة وأدخلها فرناً سبق تسخينه في درجة حرارة ٣٥٠°ف لمدة ٢−٣ ساعات، حسب حجم الروستو. قم يتطرية الروستو بعد ساعة ونصف وستحصل على بهريز سميك لذيذ. جرب هذه الأكلة باستخدام الأصناف الأخرى من اللحم التي تفضلها.

الدجاج بالفرن مع الكرنب

الكرنب منيد للقولون ولقرم المعدة وجميع أنواع السرطان، أضف المزيد منه إلى طعامك!

صدر دجاجة أو ديك رومي مع إزالة الجلد

مسحوق الثوم لإضفاء النكهة

متبل سبايك

ملعقتان صغيرتان من بذر الكراوية

عصير ليمون

رأس كرنب أخضر مقطع شرائح سمك بوصة

٣ تفاحات حمر للطهى

بصلتان مقطعتان إلى شرائح لفتتان مقسمتان كل منهما إلى تصفين ٣ جزرات مقطعة شرائح ١/٢ كوب زيت نباتي عبوة خليط حساء البصل Hain's dry Onion Soup ۱۱/۲ کوب ماه

ضع بعض الزيت في طاسة قلي كبيرة وسخنه، در التوابل على الدجاجة وعصير الليمون، وحمرها على جانبيها. سخن الفرن حتى درجة حرارة ٣٧٥°ف. ادهن صينية خبيز مقاس ١٣x٩ بوصة بالزيت وضع الكرنب وبقية المقادير في قاعها. ضع الدجاجة من فـوق وغـطِ الصينية، وأدخلها في الفرن لمدة ٣٠-٤٥ دقيقة. وعندما تلين الدجاجة، انثر ١١/٢ كوب جبن سويسري (أو جبن رومي) المبشور فوقها وأدخلها الفرن مرة أخرى حتى يسيل الجبن وذلك في حوالي ٥ دقائق.

تلقى مربو الماشية في الولايات المتحدة مؤخراً ضربة مفاجئة حينما وردت أنباء من السوق الأوروبية المشتركة تغيد بأن أوروب كن شتري بعد الآن لحماً تمت معالجته بالهرمونات.

الوجبات السريعة قليلة الدهن المفضلة لديّ

هذه تحتاج إلى ديك رومي كامل. وإني أشتري الديوك الرومية طازجة من المزرعة وأجمدها ثم أخرج واحداً منها من خزانة التجميد (الفريزر) في كل مرة (ودائماً ما أربل تجميد اللحم داخل الثلاجة وليس في درجة حرارة الغرفة) وأعده كما يلي: إني أستخدم وعاه الطهمي الكبير الذي لديّ. وعليك أنت أيضاً أن تستخدم أكبر وعاء لديك. اغسل الديك الرومي ونظفه وضعه في الوعاء مع جعـل جانـب صـدره إلى أمغل وغطه بالماء. اجعل الماء يغلي. اخفض النار واستمر في الطهي لدة ٦ ساعات أو حتى يلين لحم الديك. أضف المزيد من الماء لتجعل الديك مغطى به. وعندما يلين لحمه أخرجه من المرق وضع المرق في الثلاجة حتى يبرد. وضع الديك المسلوق في الثلاجة أيضاً.

وحينما يبرد الديك، قطّع لحم صدره إلى شرائح، وغلف كلاً منها على حدة وجمدها للاستعمال فيما بعد. جمد باقي الديك بمد تقطيعه إلى قطع منفصلة لاستخدامها في أكلات مختلفة، مثل البروكولي بالفرن، وشطائر سلطة الديك الرومي، والديك الرومي الملك (تركي الاكينج)، وغيرها من الأكلات المفضلة.

أكثرها شيوعاً هو الديك الرومي بالجبن المذاب. أحضر رغيف بيتا (رغيف فينو أو ما شابهه من خبز الكايزر وغيره) وشقه طولياً إلى تصغين منفصلين وضع على النصف السفلي سلطة البيض أو سلطة الطوفو بدون بيض وفوقها قطع من لحم الديك الرومي ثم الجبن. ضمع ذلك تحت شواية ليضع دقائق، ثم أخرجه وضع فوقه شرائح الطماطم وقطع نابتات الفصفصة، ثم ضع النصف العلوي من رغيف البيتا (رغيف الغينو) من أعلى.

هذا، وتستخدم في أكلات مانهاتين الساخنة وفي الطواجن شرائح اللحوم البيضاء.

الصنع أكلة الديك الرومي مع الأرز البني أو حساء الديك الرومي مع نسان العصفور (النودلز أو الشعرية). ضع المرق في طاسة كبيرة وأضف إليه ما يلي: رطل من الأرز البني أو لسان العصفور من القمح الكامل. أضف ٣ أكواب من الماء إلى المرق أيضاً. اقبل في زيبت القرطم الساخن ما يلي: جزرتين مقطعتين إلى شرائح، بصلة مغرية، ٣ أعواد كرفس مغرية، وذلك حتى يلين هذا الخليط، ثم أضفه إلى الحساء وتبله بمتبل سبايك أو بالملح البحري وفلغل الشطة لإضفاء النكهة. والديك الرومي المطهو بهذه الطريقة يحتوي على القليل جداً من الدهن. ويمكن الاستعانة بهذه الأكلة ضمن أي نظام غذائي خال من الدسم. واحرص على أن تكشط الدهن من على سطح المرق، وذلك بعد أن يبرد حتى يمكنك أن تزيله بسهولة.

ويحتوي الديك الرومي على عناصر غذائية أكثر مما يحتوي عليه الدجاج، وعلى سعرات ودهون أقل. وقد أظهرت التجارب أن لحم الديك الرومي له تأثير مضاد للاكتئاب، كما أنه غني بالحمض الأميني "التريبتوفان".

الموساكا اليونانية

هي أكلة خالية من اللحم، ويمكن إعدادها باللحم.

ثمرتان كبيرتان من الباذنجان

ملعقتان كبيرتان من زيت الزيتون

ذرة ملح يحري

کوب بصل مفري

فص ثوم مفري

٨ أوقيات علبة صلصة طماطم أو طماطم مهروسة

ملعقة كبيرة مقدونس مقطع لقطع صغيرة

١/٤ ملعقة صغيرة أوريجانو أو متبلات إيطالية

١/٤ ملعة صغيرة قرفة
 ٤ بيضات مخفوقة أو بديل للبيض
 ١/٤ كوب زيت ثباتي
 ١/٤ كوب دقيق
 ملعقة صغيرة ملح بحري أو متبل سبايك
 كوبان من لبن الصويا أو حسب الرغبة
 ١/٢ كوب جبن بارميزان الصويا

قشر الباذنجان وقطعه إلى شرائح سُمْك نصف بوصة. اقل في الزيت البصل والثوم مع الملح (سوتيه). ادهن جانبي كل شريحة من الباذنجان بالزيت ورش على ثلك الشرائح الملح البحري أو متبل سبايك. حمر شرائح الباذنجان في طاسة خلال حوالي ١،٥ دقيقة على الجانبين، وصفها واركنها جانباً. وفي نفس الطاسة اطه البصل والثوم حتى يحمرا ويلينا. صفهما من الزيت. وأضف إليهما مع التقليم، صلصة الطماطم والمقدونين مع ملعقة صغيرة ملح بحري أو متبل سبايك مع الأوريجانو والقرفة. اطه الخليط على نار هادئة، بدون تغطية الطاسة، لمدة ١٠٠ دقائق.

أحضر طاسة صلصة وضع فيها زيتاً، وأضف إليه (مع التقليب) الدقيق مع ملعقة صغيرة ملح، وأضف كمية اللبن دفعة واحدة. اطم الخليط مع التقليب حتى يغلظ قوامه وتظهر به الفقاقيع. أضف البيض إلى الصلصة الساخنة الناتجة بالتدريج مع التقليب.

أحضر صاج خبيز مقاس ٣×٩×٢ بوصة ورص فيها نصف كمية الباذنجان. صب صلصة الطماطم على الباذنجان، أضف كمية الباذنجان المتبقية، وصب فوقها خليط اللبن. ضع فوق الجميع جبن البارميزان وقرفة إضافية. أدخل الصاج في فرن درجة حرارته ٣٢٥ ف لدة ٤٠-٥٤ دقيقة. جمل الأكلة الناتجة بمقدونس إضافي عند التقديم. وهذه الأكلة تكفي ١٠ أشخاص.

طرق أخرى: يمكنك إضافة لحم الديك الرومي أو الدجاج أو اللحم البقري المهروس، واقل اللحم (سوتيه) مع الثوم والبصل. وهذه هي الطريقة التي تعد بها أكلة الموساكا اليونانية الحقيقية!

المكرونة بالجبن

يمكن إعداد هذه الأكلة بمنتجات غير لبنية وذلك باستخدام جبن الطوفو أو الطوفو المخفوق بالخلاط

١٢ أوقية مكرونة مقصوصة أو لولبية أو شريطية الشكل . كوب زبادي عادي

كوبان من الجبن المبشور كوبان من الجبن السويا أو لبن بقري

٤ شرائح سميكة طماطم متبل سبايك

١/٢ ستيك من مارجرين زيت القرطم من هاينز أو ما يعادله من ذرة فلفل الشطة

الزيت النباتي ملعقة كبيرة مقدونس مغري

١/٢ كوب دقيق الشوفان أو القمح الكامل عبوة خليط حساء الجبن الجاف من هاينز (اختياري)

أسلق المكرونة في خلال حوالي ٧ دقائق حتى تلين (ولا تبالغ في طهيها واختبر درجة ليونتها)، ثم صفها. أذب المارجرين في طاسة وأضف إليه الدقيق مع التقليب المستمر بينما تضيف اللبن والزبادي. أضف حساء الجبن والمتبلات. قلب حتى يغلظ القوام ثم أضف كوباً واحداً من مقدار الجبن المبشور. ضع المكرونة في صلصة الجبن الناتجة، وضع هذا الخليط في طاجن ورص فوقه شرائح الطماطم وباقي مقدار الجبن. اخبز لمدة ٢٥ دقيقة في فرن درجة حرارته ٣٥٠٠ ف أو حتى يحمر السطح. ويمكن إضافة مقدار علبة تونة مع بسلة وثوم للحصول على وجبة مقدارها طبق واحد.

روستو الخضر

هي أكلة لذيذة، مكدسة جداً بالبروتين والعناصر الغذائية حتى إنها تستحق زيارة منك لمحل الأغذية الصحية للحصول على مقاديرها الكثيرة. ووفر لأسرتك وجبة سيحبونها بالتأكيد.

كوبان من فول الصويا مطهي ومهروس

كوبان من العدس مطهي ومهروس

كوب أرز حلو أو قصير الحبة

١/٢ ملعقة صغيرة متبل الدواجن

1/1 ملعقة صغيرة زعتر

١/٤ ملعقة صغيرة ندغ (زعتر البر)

١/٢ ملعقة صغيرة ريحان

كوبان من بصل مقطع شرائح أو مغري

١ - ١/٢ ١ كوب كرفس مغري

١/٤ كوب بذور سمسم مطحونة أو طحينة

١/٧ كوب نخالة الشوفان مكعبان من مرق الخضراوات ٣ أكواب جزر مطهي ومهروس كوب فتات البقسماط أو فتات الرقاق المصنوعين من الحبوب الكاملة

R.W. Knudsen's Very Veggie Juice کوب عصیر الخضر او کاتشب

او كاتشب ٣ ملاعق كبيرة صلصة التاماري قليل من متبل سبايك أو الملح البحري لإضفاء النكهة ١/٧ كوب جوز نيئ مطحون (اختياري)

١/٤ كوب لوز تيئ مطحون أو زبدة اللوز

اخلط جميع هذه المقادير مماً، وأضف الزيد من العصير عند الضرورة لتحصل على رغيف رطب. أحضر صاح خبيـز كبيراً وشكّل الخليط على شكل الروستو المرغوب. وضع فوقه الكاتشب وشرائح البصل وخليط Hain's Brown Gravy الذي تم إعداده. وهذه الأكلة يمكن صنعها على شكل أقراص للشطائر. يتم خبزها خلال ساعة وربع في درجة حرارة ٣٢٥°ف.

استخدم ملعقة أخرى لتقليب الأطعمة النيئة أو المطهية، ولا تحاول تذوق اللحم أو الدواجن أو البيض أو السعك أو المحار إذا كانت تلك المأكولات نيئة أو أثناء طهيها. وهذا يشمل عجين الكيك أو الكمك النيئ المحتوي على بسيض وذلك تجنباً للإصابة بعدوى الأمراض



برجر بدون لحم

برجر الطوفو

١/٢ كوب جنين القمم أو الرقاق المفتت بيضتان مخفوقتان ١/٢ كوب برغل قمم منقوع ١/٢ كوب جبڻ شيدر مفتت أو حسب الرغبة ملعقتان صغيرتان من متبل سبايك ترة فلفل الشطة

٣ ملاعق زيت معصور على البارد رطل طوقو بصلة مفرية (ناعماً) فصان من الثوم المقري ١/٢ كوب جزر مقطع ملعقتان كبيرتان من صلصة التاماري

انقع برغل القمع لمدة ٢٠ دقيقة في ١/٢ كوب ماء. اقل البصل والثوم (سوتيه) في الزيت الساخن (على النار) مع إضافة الجزر. قم يتصفية البرغل من أي ماء زائد بعد نقمه وأضفه إلى البصل مع الخلط جيداً. أضف صلصة التاماري ومتبل سبايك، ثم ارفعه من على النار.

اهرس الطوفو وامزجه مع البيض الخفوق، وأضف الجبن. اخلط مزيج الطوفو بخليط البرغل. شكِّل الخليط الناتج على شكل أقراص (ستكون لزجة) ولفها بجنين القمح المفتت واقلها في الزبت الساخن حتى تحمر على الوجهين. اشـوها أو اخبزهـا في فــرن درجــة حرارتــه ٣٧٥ ف لدة ٢٠ دقيقة حتى تحمر جيداً.

موفينات البيتزا السهلة

. ۱/۲ كوب يصل مغري نرة ثوم محبب أو مسحوق علبة أنشوجة (اختياري) ١/٢ كوب زيتون أسود مقطع حلقات

٤ موفينات إنجليزية يقسم كل منها إلى نصفين أو استخدم الخبز ١/٢ كوب عش الغراب مقطع شرائح كوب صلصة بيتزا، أو معجون الطماطم، أو صلصة الطماطم كوب جبن مبشور من أصناف الموتساريلا أو البارميزان أو ذرة أوريجانو السويسري نصف فلفلة خضراء أو ثمرة من القرع الصيغي مقطمة شرائح

ضع الموفينات أو الخبز الفرنسي في صاج خبير مسطح وغطها بالصلصة والتوابل والخضراوات وفوقها الجبن. اخبزها عند درجـة حرارة ٤٠٠°ف لمدة ١٥-١٠٠ دقيقة. ثم أخرجها من الفرن لتهدأ وجمدها بالفريزر.

برجر الصويا

كوب قول الصويا مطهى ومهروس

بصلة مفرية

كوب شوفان غير مطهى

فلظة خضراء مفرية

كوب جزر مقطع

ملعقة صغيرة مسحوق ثوم ملعقة صغيرة متبل سبايك أو ذرة ملح بحري ملعقتان صغيرتان من الأوريجانو المجفف أو الطازج كوب جبن مبشور

ملعقة صغيرة ريحان مجفف أو طازح

امزج المقادير جيداً. ويجب أن تكون العجيئة الناتجة يابسة تماماً. ولكي تمنع منها أقراصاً شكّلها على شكل كرات حجم كل منها أكبر قليلاً من كرة الجولف. ثم اضغط كلاً منها وسطحها بحيث يكون سمكها نصف بوصة. أقل الأقراص الناتجة (سوتيه) في الزيعت الساخن حتى تصير مقرقشة.

ولصنع برجر الجبن (تشيزبرجر) ضع الجبن على الأقراص وسخنها حتى يسيل الجبن.

تورتيات الشطة السريعة

هذه الأكلة تستغرق في إعدادها ٥ دقائق فقط

كامل خس مثتت

تورتيتان من القمح الكامل

١/٢ ثمرة طماطم مقطعة

علبة شطة Health Valley أو شطة تم إعدادها بالنزل

١/٢ ثمرة أفوكادو مقطعة حلقات

شريحتان من جبن مونتيري جاك أو نوع آخر حسب الرغبة

ضع التورتيتين على صاح كبير، وافرد على كل منهما نصف علبة من الشطة وضع شريحة من الجبن فوقها. ضع الصاح تحت الشواية (بالفرن) لمدة حوالي ٢-٣ دقائق حتى تسخن وتظهر بها الفقاقيع. أخرجها من الغرن وضع فوقها فتات الخس، وقطع الطماطم وشرائح الأفوكادو. وافرد صلصة السائسا فوق الجميع.

يمكنك إضافة فتات الكرنب أو الجزر أو الزيتون الأسود (أو استخدام الجواكامول بدلاً من الأفوكادو) أو أي نوع من صلصة الطماطم الحارة أو فلفل الشطة. وهذه الأكلة تكفي لشخصين.

برجر الكسرات بالجبن

كوب فتات الرقاق أو البقسماط من القمح الكامل

٣/٤ كوب مكسرات مطحونة

كوب جبن شيدر الصويا المغتنة أو حسب الرغبة

١/١ كوب مرق الخضر أو لبن الصويا

بيضتان مخفوقتان أو بديل للبيض أو ١/٢ كوب أرز بني قصير الحبة مطهي

ملعقة كبيرة صلصة التاماري ملعقة صغيرة متبل صبايك وثرة فلفل الشطة

اخلط جميع المقادير. شكِّل العجينة على هيئة أقراص. ضعها في صاج كعك مدهون بالزيت لتخبز في فرن درجـة حرارتـه ٣٥٠ف لمدة ٢٠-٣٥ دقيقة. ويمكنك وضعها في قالب لخبز الأرغفة مدهون بالزيت وغطها بالكاتشب والبصل المقطع إلى شرائح، واخبزها مثل رغيف اللحم.

أقراص البرغل بدقيق الذرة

1/4 كوب يذور السمسم

ملح نباتي أو مسحوق الأعشاب البحرية (الكيلب) الإضفاء النكهة والقيمة الغذائية کوبان من دقیق الذرة کوب برغل قمح مطهی

١/٢ كوب مكسرات مقرية

اخلط المقادير بالترتيب المبين وشكّل الخليط على شكل أقراص. ضعها في صاج كعك مدهون بقليل من الزينت واخبزها عند درجة حرارة ٣٥٠٠ف لمدة ٣٠ دقيقة. اصنع أقراصاً أصغر حجماً لصنع مشهيات مشكلة رائعة.

غذاء نيتشرز برجر (برجر الطبيعة) هو بديل عن الهامبرجر وغيره من الأطعمة السريعة. وهـو صحي ومفيـد واقتصادي وسـهل التحضير. ونيتشرز برجر غذاء بروتيني مصنوع من الحبوب الكاملة والخضراوات والبقول والبذور، إلا أنه لا يحتوي على أيـة منتجـات من أصل حيوانى ولا مواد حافظة ولا ألوان صناعية. ونيتشرز برجر يمكن الحصول عليه من محال الأغذية الصحية.

ساندويتش برجر القرع الصيفي المفتوح

أفضل ساندوتش يمكن تذوقه!

شريحتان من خبر التوست من القمم الكامل

كوب صلصة الاسباجتي

١/٢ كوب عش الغراب مقطع شرائح

١/٤ كوب جبن بارميزان الصويا

۱/٤ كوب جبن موتساريللا الصويا المفتتة شريحتان كبيرتان من القرع الصيفى (الزوكيني)

ملمقة كبيرة زيت معصور على البارد

ملعقة صغيرة عسل نحل (اختياري)

اغس شريحتي القرع الصيفي في بيضة مخفوقة ثم في كمية من الدقيق تكفي لتغطيتهما، واقبل الشريحتين في زيت ساخن لمدة دقيقتين على الوجهين حتى يحمرا قليلاً. ضع شريحتي القرع على شريحتي التوست وضعهما في صينية خبيز. اخلط شرائح عش الغراب والعسل مع صلصة الاسباجتي. صب الخليط على القرع وضع من فوقه الجبن واشوه لبضع دقائق حتى يحمر قليلاً ويسخن وتظهر بعه المفاقيع.

ويفضل استخدام صلصة الاسباجتي المفيدة للصحة Good Things ويمكنك الاستغناء عن عش الغراب والعسل والاكتفاء بالصلصة للتغطية. ويمكنك استخدام الباذئجان كبديل عن القرع الصيغي.

أقراص برغل الصويا (السجقية)

جرب هذه الأقراص التي يمكن تفتيتها على البيتزا أو في صلصة الاسباجتي مثل الكفتة. وهذه الأكلـة يمكـن أن تخـدع أي شـخص تقريباً؛ فطعمها يشبه كثيراً طعم السجق! وكما ذكرنا يمكن أيضاً استخدامها على البيتزا!

٣ أكواب حبيبات برغل الصويا

١/٤ كوب دقيق القمح الكامل

١ ١/٢ ملعقة كبيرة من أوراق الريحان المنتنة

١/٢ ملعقة صغيرة عشب الريمية

ذرة فلفل الشطة

ملعقة كبيرة صلصة التاماري ١١/٢ ملعقة كبيرة مسحوق الدواجن التبل ملعقة كبيرة متبل سيايك أو ذرة ملم بحري

١/٢ كوب زيت معصور بالطرد

٣/٤ كوب جبن مبشور (اختياري)

اخلط حبيبات برغل الصويا المطهية مع البيض (اختياري) والدقيق والريحان ومسحوق الدواجن المتبل والشطة ومتبل سعايك والتاماري ومسحوق الثوم، كلها معاً. شكل الخليط في هيئة أقراص واقلها في كميات قليلة من الزيت حتى تحمر قليلاً.

يمكنك استخدام لحم الديك الرومي المطحون (المجنف) بدلاً من حبيبات الصوبا. اقل لحم الديك المطحون مع المسبلات. ويمكنك أيضاً أن تستخدم أي نوع من بدائل اللحم المخصصة للنباتيين و/أو حبيبات الصوبا.

طريقة أخرى: اجعل الخليط الناتج على هيئة كرات مشكلة (بدلاً من الأقراس) وقدمها مع صلصة الحلو والحامض (انظر قسم "الصلصات والبهريز" فيما بعد).

الموفينات



الموفينات بالموز والزبيب

١ ١/٢ كوب دقيق القمح الكامل

كوب عسل نحل أو مادة محلية أخرى حسب الرغبة

ملعقتان كبيرتان من بيكنج بودر Rumford's خال من الألومنيوم

٣ أكواب نخالة كاملة من نخالة الشوفان أو القمح أو الأرز

۱/۲ كوب زيت نباتي معصور بالطرد

٣ بيضات مخفوقة أو بديل للبيض

۳ أكواب موز مهروس

٣/٤ كوب لبن الصويا أو لبن مقشود

كوب مكسرات مقرية

كوب زبيب

١ ١/٢ ملعقة صغيرة ملح بحري (اختياري)

اخلط المقادير الجافة معاً. أضف إليها النخالة مع التقليب. أضف المقادير الأخرى معاً، ثم أضف خليطها إلى خليط الدقيق مرة واحدة، مع التقليب حتى يترطب خليط الدقيق، ثم أضف المكسرات. اخبز العجينة النائجة عند درجة حرارة ٤٠٠°ف لمدة ٢٠-٣٠ دقيقة.

الموفينات بالمشمش والمكسرات

كوب دقيق القمح الكامل

٣/٤ كوب دقيق غير مبيض

ملعقتان صغيرتان من بيكنج بودر خال من الألومنيوم

١/٢ كوب زيت نباتي معصور بالطرد ً

١/٢ كوب عسل أو شراب القيقب

1/۲ كوب لبن صويا أو لبن مقشود كوب مشمش مجنف مقطع (أو قمر الدين)

بيضة مخفوقة (اختياري)

١/٢ ملمقة صغيرة ملح بحري (اختياري)

اخلط المقادير الجافة معاً، واخلط المقادير الرطبة معاً، ثم اخلطهما معاً! ولا تخفق (أو تضرب) ولكن قلب فقط حتى يصير المزيج متجانساً (أضف كوباً من البذور أو المكسرات المفرية عند الرغبة). انقع المشمش المجفف في الماء قبل تقطيعه (أو استخدم قعر الدين). اخبز المعجين في فرن درجة حرارته ٣٥٠ ف لمدة ٢٠ دقيقة. املاً قوالب (أكواب) الموفينات حتى ثلثيها.

الموفينات بالتفاح ودقيق الذرة والعسل

وجبة كبيرة الحجم، يمكنك تجميد ما يزيد عن حاجتك.

۱/۳ کوب دقیق ذرة

بيضات أو بديل للبيض

٣ أكواب لبن المويا أو لبن اللوز أو اللبن البقرى كوبان من العسل أو شراب القيقب الصافي ٣/٤ كوب زيت نياتي معصور بالطرد كوب تفاح مقطع شرائح

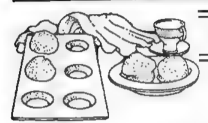
١/٢ كوب جنين الذرة أو جنين القمح ٢ أكواب دقيق منخول ملمنتان كبيرتان من بيكنج بودر خال من الألومنيوم

١ ١/٧ ملعقة صغيرة ملح بحري

مست تحسيره من . وي قطّع التفاح إلى شرائح رفيعة ثم افرمها! اخلط المقادير الجافة في وعاء والمقادير الرطبة في وعاء آخر، ثم اخلطهما معاً. أضف الزيت النباتي والنغاح. ادهن قوالب الموفينات بالزيت ثم املاها إلى ثلثيها. واخبزها عند درجة حرارة ٤٠٠ °ف لمدة ١٥-٢٠ دقيقة.

يمكن استخدام اسبريد (مفرود) ليسيثين الصويا كبديل للزبد.

وهو يصنع من خليط الليسيئين وزيت فول الصويا غير الهدرج والبيتا كاروتين.



الموفينات بالمشمش والنخالة

أكلة غنية بغيتامين "أ" والألياف.

بيضتان مخفوقتان بخفة أو بديل للبيض كوبان من عصير المشمش أو الخوخ

؛ ملاعق كبيرة زيت نباتي معصور بالطرد

١/٢ ٢ كوب نخالة أو غذاء نشوي أو رقائق (فليكس) من الحبوب

كوبان من دقيق القمم الكامل

كوب مشعش أو خوخ مهروس

١/٢ كوب عسل أو شراب فركتوز ملعقتان كبيرتان من بيكنج بودر خال من الألومنيوم ١ ١/٢ كوب مشمش مجفف مغري ۱/۲ کوب مکسرات مفریة ١/٢ ملعقة صغيرة ملح بحري (اختياري)

اخلط جميع المقادير الرطبة أولاً، ثم المقادير الجافة. اخلطهما معاً واخبز عند درجة حرارة ٤٠٠ °ف لمدة ٣٠-٣٠ دقيقة.

موفينات الجزر

غنية بالبروتين والبيتا-كاروتين والحديد والألياف.

كوبان من دقيق القمع الكامل

ملعقتان صغيرتان من بيكنج بودر خال من الألومنيوم

ملعقة صغيرة قرفة

١/٢ كوب زبيب مغري

١/٢ كوب مكسرات مقرية

١-١/٢-١ كوب ميشور الجزر أو البطاطا الحلوة

۱/۲ کوب زیادي بيضة أو بديل للبيض ملعقتان كبيرتان من زيت نباتي معصور بالطرد كوب لبن صويا أو عصير فاكهة ١/٢ كوب شراب القيقب ملعقة صفيرة فانيليا

ابدأ بتسخين الغرن إلى درجة حرارة ٣٧٥°ف. اخلط معاً الدقيق والبيكنج بودر والقرفة. أضف الزبيب والبطاطا الحلوة. اخلط معاً البيض والزيت واللبن والزبادي وشراب القيقب والفاتيليا. ثم أضف خليطهما إلى خليط المدقيق وقلب برفـق ولكـن بمسرعة. ادهـن قوالـب الموفينات المعدنية باسبراي مانع للالتصاق أو بالليسيثين السائل وقسم العجينة الناتجة عليها. اخبز لمدة ٢٠-٣٠ دقيقة لتحصل على ١٢ موفينة.

الموفينات بالتفاح والنخالة

بيضتان مخفوقتان بخفة أو بديل للبيض

كوبان من اللبن المقشود أو لبن الصويا أو لبن الأرز

٤ ملاعق كبيرة زيت نباتي معصور بالطرد

١/٢ ٢ كوب غذاء نشوي أو رقائق (فليكس) من النخالة الكاملة

كوبان من دقيق غير مبيض أو من القمح الكامل

كوب صلصة تفاح متكتلة أو تفاحة طازجة مقطعة

١/٢ كوب عصير التفاح المركز المجمد (بدون تخفيف) أو العسل

اخلط جميع المقادير الرطبة أولاً، ثم المقادير الجافة. اخلطهما معاً واخبز عند درجة حرارة ٤٠٠ °ف لمدة ٢٥-٣٠ دقيقة.

فكرة للطهي

يمكنك بصنع المزيد من أخلاط (عجائن) هذه الموفينات وتجميد الكمبات التي لن تحتاجها على الغور أن توفر وقتك وجهدك. ولكي تزيل تجميد الموفينات بعد تجميد الموفينات بعد خبرها مباشرة. خبرها مباشرة.

موفينات النخالة والتفاح

غنية بالألياف، وقليلة الدهون.

كوب تخالة القمح

كوب عصير التفاح المركز المجمد أو العصير المادي

١ ١/٢ كوب دقيق القمح الكامل

ملعقتان صغيرتان من بيكنج بودر خال من الألومنيوم

١/٢ ملعقة صغيرة قرفة

بيضة أو بديل للبيض

بشر تفاحة متوسطة غير مقشورة أو كوب صلصة التفاح ١/٢ كوب زبيب

ملعقتان كبيرتان من بيكنج بودر خال من الألومنيوم

طازجة مقطعة

١/٢ ملعقة صغيرة ملح بحري (اختياري)

١/٢ كوب مكسرات مقرية

١ ١/٢ كوب تفاح مجنف، ينقع في ألماء الساخن ويفرى، أو تفاحة

۱/۲ کوب مکسرات مقریة

ملعقتان كبيرتان من زيت نباتي معصور بالطرد

١/٢ كوب عسل أسود أو عسل تحل

١ ١/٢ ملعقة صغيرة فانيليا

ابدأ بتسخين الفرن حتى درجة حرارة ٣٧٥°ف. انقع النخالة في عصير التفاح لمدة ١٠ دقائق. وفي نفس الوقت اخلط المدقيق والبيكنج بودر معاً. واخلط معاً التفاح والزبيب.

وفي وعاء منفصل امزج البيض والزيت والعسل الأسود والفانيليا. أضف خليط النخالة إلى خليط الدقيق. ثم أضف إليهما مزيج البيض واخلط الجميع برفق ولكن بسرعة.

ادهن قوالب الموفينات بالزيت أو استخدم قوالب الخبيز الورقية (ضد الالتصاق). قسَّم الخليط الناتج واملاً به قوالب الموفينات إلى ثلثيها. اخبز لمدة ٢٠-٢٥ دقيقة. ويمكنك استخدام ٢/٣ كوب من الفاكهة المجففة المفرية بدلاً من التفاحة المبشورة.

موفينات الموز والشوفان

٣ أكواب دقيق القمح الكامل

٣/٤ كوب زيت نباتي معصور بالطرد

٣/٤ كوب لبن صويا أو لبن مقشود (منزوع القشدة)

۳/t كوب فركتوز أو عسل نحل ِ

١/٢ ملعقة صغيرة جوزة الطيب
 ملعقة كبيرة قرفة
 ١/٢ ملعقة صغيرة ملح بحري (اختياري)

٣ ملاعق كبيرة بيكنج بودر
 كوب ثخالة الشوفان أو ثخالة القمح الكامل
 ٣ بيضات مخفوقة أو بديل للبيض

٣ أكواب موز مهروس

اخلط معاً الدقيق والبيكنج بودر واللح. أضف النخالة مع التقليب. امزج معاً البيض والموز واللبن والزيت والعسل. أضف السوائل كلها دفعة واحدة، مع التقليب إلى أن يتم ترطيب خليط الدقيق فحسب. أضف كوباً من الكسرات المغرية عند الرغبة. اخبـز الخلـيط عنـد درجة حرارة ٤٠٠°ف لمدة ٢٠-٢٥ دقيقة. هذه الكمية تكفي لصنع ٤٢ موفينة (١/٢ ٣ دستة).

بدلاً من أن تستخدم الدقيق الأبيض (الذي تم تبييضه) استخدم دقيق القسح الكامل، أو دقيق العَلْس (من صنف Vita-Spelt)، أو الجاودار، أو الذرة، أو الشوفان، أو الأرز. فالدقيق الأبيض قيمته الغذائية منخفضة جداً ويميل إلى أن يتلبك في الأمماء بسبب تنبيهه لإفراز المخاط.

الفطائر

فطائر الفاكهة السريعة

خالية من السكر.

بطُّن قالب الفطائر بالقشرة التي تختارها (انظر قشور الفطائر في هذا القسم) واحشها بالفاكهة المقطعة إلى شرائح. أحضر علبة وزنها الموقية من عصير التفاح المركز المجمد (أو زجاجة من هذا العصير) وصب محتوياتها بدون تخفيف في طاسة (وعاه) صلصة وكثف قوامها بإضافة ملعقتين كبيرتين من مسحوق التابيوكا أو مسحوق المَرنَّطَة, استمر في الطهي حتى يغلظ القوام مثل البودنج أو الفالوذج وأضف قدراً ضغيلاً من القرفة. صب المادة الناتجة فوق الفاكهة التي في داخل قشرة الفطيرة لاستكمال حشوها. فإذا أردت فطيرة أكثر حالاوة، فأضف ملعقة صغيرة إلى ملعقتين من مسحوق مولت الشعير.

ضع الآن القشرة العلوية للفطيرة فوق الحشو أو رش خليط الفتات المفضل لديك (مثل البقسماط) فوق الحشو. اخبز الفطيرة لمدة ١٥٠ دقيقة في فرن درجة حرارته ٣٥٠ في.

فطيرة الليمون بالميرانج

تحتاج إلى بيض كامل.

فطير رقيق سابق الخبز لصنع قشرة واحدة للفطيرة

۱ ۱/۲ کوپ عسل

ملعقتان كبيرتان من مسحوق المرنطة أو نشا الذرة

٣ ملاعق كبيرة شراب الفركتورُ

١/٤ ملعقة صغيرة فانيليا

٣ ملاعق كبيرة دقيق أبيض غير مبيض صناعياً
 كوبان من لبن الصويا أو اللبن البقري
 بيضتان تم فصل بياضهما عن صفارهما
 ٤ ملاعق كبيرة عصير ليمون

أبدأ بخبر قشرة الفطيرة. اخلط المُرنَّطَة والعسل والدقيق وصفار البيضتين في طاسة صلصة. سخن اللبن حتى الغليان وأضفه ببطه إلى الخليط مع التقليب المستمر. ثم خذ طاسة الصلصة واطه محتوياتها على نار متوسطة الحرارة. وسوف تستغرق حوالي ٤ دقائق بعد أن تبدأ

في الغليان حتى تصير متجانسة. ارفعها من على النار وأضف إليها عصير الليمون. ثم صب محتوياتها في الغلاف المخبـوز وصب فوقهـــا الميرانج المبين وصفته فيما يلي:

اخفق بياض البيضتين حتى تتكون به مناطق سائلة، ثم أضف بالتدريج الفركتوز والفانيليا. ضع الحشو في غيلاف الفطيرة وصب فوقه خليط بياض البيضتين واخبز الفطيرة في فرن درجة حرارته ٣٧٥قف لمدة ه دقائق أو حتى يصير لون الميرانج ذهبياً.

فطيرة الربادي بالفاكهة

لا تحتاج إلى طهي.

۱/۲ رطل جبن قریش صنیر القطع أو طوفو مصفی ومهروس
 ملعقة صغیرة فائیلیا

كوب زبادي بنكهة الفاكهة

۱/۲ كوب مسحوق لبن مجفف قليل الدسم أو مسحوق الصويا عنبية زرقاء أو فراولة طازجة موزة مقطعة شرائح 1/٤ كوب جيلى فراولة (اختياري)

بطَّن قالب الفطائر بوصفة قشرة الفطائر المفضلة لديك. ضع الفاكهة في القشرة. اخلط المقادير الأخرى مماً وصبها على الفاكهة. بمرد الفطيرة لمدة ساعتين على الأقل قبل تقديمها.

بدائل

بعكنك أن تستخدم المادة المحلية الصحية المفضلة لديك كبديل في هذه الوصفات الغذائية. فإذا كانت أكلة ما تحتاج إلى مقادير جافة وأردت أن تستعيض عن عسل النحل بعادة أخرى، فأضف ١/٢ كوب زيادة إلى المقادير الجافة. أما إذا كانت لديك مادة محلية جافة أردت استخدامها في أكلة ما وتطلبت تلك الأكلة وجود عسل النحل، فأنقص ١/٢ كوب من مقدار الدقيق أو من مقدار المادة الجافة الأكبر في كميتها أياً كانت.

فطيرة الآيس كريم بالفراولة والموز

لا تحتاج إلى طهي.

٣ كعكات كبيرة

١/٢ كوب مسحوق لبن خالي الدسم فوري التحضير أو مسحوق

أوقيات جبن الزبادي (انظر قسم "الزبادي") أو ١ ١/٢ كوب

ملعقة صغيرة فانيليا

الصويا

زبادي عادي أو بالفراولة

Alten

۱/۲ کوب طوفو ماس ک

٣/١ كوب عسل أو مادة محلية أخرى من اختيارك (الفركتوز كوبان من الفراولة الطازجة (مقطعة شرائح)

يساعد على جعل القطير أكثر تماسكاً)

فتت الكعكات واضغطها في قالب فطائر مدهون بالزيت. اخلط جميع المقادير السابق ذكرها في جهاز إعداد الأغذية أو خلاط مع احتجاز ١/٢ كوب فراولة لتجميل سطح الفطيرة. صب الخليط الناتج في قشرة الفطيرة التي لديك (وهي الكعكات المنتئة). وضع على مطحها نصف كوب الفراولة التي احتجزتها، وأدخل الفطيرة الفريزر. وإذا لم تكن الفراولة الطازجة متوافرة، فاستخدم بدلاً منها كعبوت الفراولة واحذف العسل.

ويمكنك استخدام قشرة الجرائولا. انظر قشور الفطائر في هذا القسم لتختار قشرة مناسبة.

٨ أوقيات جبن بالكريمة

٨ أوقيات طوفو أو زبادي

فطيرة الكريمة والفول السوداني

سيحب الصغار والكبار هذه الفطيرة، التي لا تحتاج إلى طهي.

١/٢ كوب عسل

١/٢ كوب عد

۱/۳ کوب مسحوق خروب

موزتان ناضجتان كبيرتان كوب زبدة فول سوداني أو لوز أو بالاذر

اخلط جميع المقادير معاً بنفس ترتيب ذكرها باستخدام خلاط أو يدوياً. قم بتفتيت أي نوع من الكعك واضغط الفتات في قباع قالب فطير مدهون جيداً بالزيت، وصب الخليط فوق الفتات (الذي يعمل حينئذ كقشرة للفطيرة) وبرد الفطيرة بالثلاجة لبضع ساعات. ضع فوقها الفول السودائي وفتات الخروب عند الرغبة. ضعها في الفريزر ثم أخرجها قبل تقديمها بـ ١٥-٣٠ دقيقة.

فطيرة الكرانبيري والبيكان

هذه الأكلة يجب تقديمها كطبق إضافي، ولبس كطبق حلو.

خليط قشرة الغطيرة: الحشو:

١/٢ كوب جنين القمح عمير تفاح مركز

١/٢ ملعقة صغيرة قرفة أو نشأ الذرة

١/٢ كوب جوز هند مبشور (ناعماً أو خشناً) كيس كرانبيري طازج

۲/۳ کوب بیکان

كوب شراب القيقب أو العسل

٣ بيضات (اختياري)

اضغط خليط القشرة داخل قالب (أو قوالب) النطير بعد دهنه جيداً بالزيت على أن تستخدم كمية كافية من الزيت لترطيب تلك الفشرة. صب محتويات علبة أو زجاجة زنة ١٢ أوقية من عصير التفاح المركز أو المجمد في طاسة على الموقد، وأضف إليها ملعقة كبيرة مسحوق المرنطة أو نشا الذرة واخلطها. أضف الكرانبيري الصحيح المنظف (حوالي كيس) إلى العصير واطهمه لمدة دقيقتين حتى يسخن العصير ويغلظ قوامه ولكن دون مبالغة في الطهي. والآن صب هذا الخليط داخل القشرة التي لديك ورص البيكان فوقه. اخفق ٣ بيضات مع كوب شراب القيقب أو العسل وصب هذا المزيج على الفطيرة. اخبز الفطيرة عند درجة حرارة ٣١٥°ف لمدة ٢٥-٣٠ دقيقة. ثم اتركها تبرد لمدة ١٠ دقائق تقريباً قبل تقديمها.

فطيرة الكريمة بجوز الهند

هذه فطيرتي المفضلة، وهي بدون قمح، أو بيض، أو منتجات ألبان.

كوارت (لتر) لين الصويا أو اللوز

٣/٤ كوب عسل أو شراب القيقي

١ ١/٢ كوب جوز الهند المشور ناعماً

ملعقتان صغيرتان من الفانيليا

1/2 كوب ماه ملعقة صغيرة مولت الشعير كمادة محلية (اختياري)

١ //٢ ملعقة كبيرة فتات آجار آجار أو جيلاتين عادي بدون نكهة

٦ ملاعق كبيرة مسحوق المرتَّطَّة أو نشا الذرة

اخلط اللبن والعسل وجوز الهند والفانيليا والمَرنُطَة والمولت في الخلاط حتى تمتزج بشكل متجانس. وصب المزيج في طاسة صلصة واطهه مع التقليب باستعرار حتى يغلظ قوامه. أحضر طاسة وضع فيها ١ /١ ١ ملعقة كبيرة فتات الآجار آجار أو ملعقة كبيرة جيلاتين خالي من النكهة مع ١/٤ كوب ماء وقلب مع التسخين حتى الغليان لمدة دقيقة حتى يذوب. أضفه إلى الخليط الأول. صب الخليط الناتج في قشرة مكونة من فتات الكعك أو قشرة من نوع آخر حسب الرغبة وبردها بالثلاجة.

طريقة أخرى: أضف الموز المهروس إلى الخليط الأول وبطن غلاف الفطيرة بشرائع الموز وجوز الهند. ثم ضع من فوقها جنوز الهند الطازج أو المجتف و/أو الكريمة المخفوقة أو كريمة الطوفو المخفوقة.

فطيرة العنبية الزرقاء بدون سكر

كوارت (لتر) من العنبية الزرقاء الطازجة أو المجمدة

٣ ملاعق كبيرة مسحوق المُرنَّطَة أو نشا الذرة

علبة ١١ أوقية من عصير التفاح المركز (بدون تخفيف) عصير ليمونة أو ملعقة كبيرة عصير ليمون (اختياري)

صخن عصير التفاح المركز حتى يغلي. أضف المَرنَّطَة إلى كمية قليلة من العصير لصنع عجينة وأضفها إلى العصير المركز، مع التقليب المستر حتى يغلظ قوامه (ويجب أن يكون التفلظ حقيقياً حتى يمتص العصير من العنبية الزرقاء أثناء الخبيز). أضف عصير الليمون، وأضف العنبية الزرقاء وصب الخليط الناتج في غلاف قطيرة غير مخبوز. ضع قشرة الفطيرة من أعلى واصنع شقاً فيها. اخبرز الفطيرة عند درجمة

فطيرة القرع العسلي السهلة

٣/٤ ملعقة صغيرة جوزة الطيب

١/٢ كوب عسل تحل

كوب زبادي عادي

حرارة ٣٧٥°ف لمدة ٣٠–٤٠ دقيقة.

١/٢ كوب سكر تمر أو سكر بني (أسمر) ١/٨ ملعقة صفيرة مسمار قرنفل

بيضتان أو بديل للبيض

ملعقة صغيرة قرفة ١/٢ كوب عسل أسود

كوبان من القرع العسلي مطهي أو معلب

ابدأ بتسخين الغرن إلى درجة حرارة ٣٥٠°ف. اخلط المقادير وصبها في غلاف فطيرة. اخبر الفطيرة لمدة ٣٠-٦٠ دقيقة أو حتى يمكن أن تخرج السكين بعد غرسها في الفطيرة دون أن يعلق بها شيء.

طريقة أخرى: يمكنك استخدام كوبين من فول الصويا المطهي والمهروس بدلاً من القرع السلي وسيظل طعم الفطيرة مع ذلك مشابهاً لطعم القرع كما ستكون غنية بالبروتين.

فكرة صحية

جرب إضافة السمسم المحمص إلى قشور الفطائر والمجنات. جهز السمسم بأن ترش طبقة رقيقة منه في طاسة قلي وتحمصه على نار هادئة، مع التقليب حتى يصير لونه ذهبياً. ثم ارفعه من الطاسة وأضفه إلى المقادير الجافة. وستجد طعمه لذيذاً.

فطيرة الأناناس الرقيقة

تحتاج إلى بيض كامل.

صفار ه بیضات

7/1 كوب عسل أو المادة المحلية المغوبة

ملعقة كبيرة جيلاتين بدون نكهة

۱/۲ كوب زبادي أو كريمة محلاة بياض ٤ بيضات

، ١/٤ ملعقة صغيرة ملح بحري

كوب عصير أناناس معلب (غير طازج) ١١/٢ كوب أناناس مفتت مصفى

أحضر طاسة صلصة واخلط فيها صفار البيض والعسل والجيلاتين وعصير الأناناس. اطهِ الخليط على نار متوسطة مع التقليب حتى يبدأ الخليط في الغليان. ارفعه من على النار وأضف الأناناس المصفى. برده بالثلاجة مع التقليب مرة كل حين حتى يغلظ قوامه. اخفق بياض البيض حتى ييبس. أضف الزبادي ونصف كوب من بياض البيض المخفوق إلى خليط الأناناس، مستخدماً حركة من أسفل إلى أعلى. ثم أضف باقي بياض البيض المخفوق. وضع الخليط الناتج في غلاف فطيرة وبردها بالثلاجة. رش عليها جوز الهند المحمص عند الرغبة.

فطيرة الكسترد بجوز الهند

تحتاج إلى بيض كامل.

غلاف فطيرة غير مخبوز مقاس ٩ بوصات

١/٢ كوب مسحوق لين أو صويا

١ ١/٤ كوب ماه أو استخدم لبن الصويا

٢ بيضات مخفوقة بخفة

١/٤ کوب عسل 1/1 ملعقة صغيرة ملح بحري ١/٢ ملعقة صغيرة فانيليا ٣/٤ كوب جوڙ هند غير محلي

اخلط مسحوق اللبن بالماء، أضف البيض والعسل والملم والفانيليا. ثم أضف جوز الهند وصب الخليط الناتج في غلاف الفطيرة. اخبز الفطيرة عند درجة حرارة ٣٧٥°ف لحوالي ١٠ دقائق، ثم خفض الحرارة إلى ٣٢٥°ف واستمر في الخبـز حتى تصير متماسكة وذلك في حوالي ۲۰ دقيقة.

فطيرة الليمون بالميرانج

تحتاج إلى بيض كامل.

غلاف قطيرة مخبوز مقاس ٩ بوصات

ملاعق كبيرة مُرتَّطَة أو نشا درة

١/٢ ملعقة صغيرة ملم بحري

٣/٤ كوب ماء مغلى

ملعقتان صغيرتان قشر ليمون مبشور

٣/٤ كوب عصير ليمون صفار ٤ بيضات مخفوقة بيأض ٤ بيضات ٦ ملاعق كبيرة فركتوز ١/٢ ملعقة صغيرة فانبليا

اخلط الْرَنْطَة مع الملح والعسل في أعلى غلاية مزدوجة. أضف الماء المغلى واطهِ الخليط على نار مباشرة حتى يغلبي، صع التقليب باستمرار. اجعل تحت هذا الخليط ماء ساخناً في الفلاية المزدوجة. غطها واطهِ الخليط لدة ٢٠ دقيقة أو حتى يغلـظ قوامـه. اخفـق بيـاض البيض بينما تقوم تدريجياً بإضافة الفركتوز والفائيليا إلى أن تتكون مناطق سائلة به. ضع الحشو الناتج في غلاف الفطيرة وضع فوقـه صريح بياض البيض، واخبر الفطيرة في فرن درجة حرارته ٣٧٥°ف لمدة ه دقائق.



فطيرة التفاح السريعة

خالية من السكر.

٢ تفاحات أو فاكهة أخرى

١٢ أوقية علبة عصير تفاح مركز مجمد (بدون تخفيف)

ملعقتان كبيرتان من مسحوق الْمرنْطُة أو نشا الذرة ١/٢ ملعقة صغيرة قرفة

ملعقة صغيرة مولت الشعير كمادة محلية (اختياري)

انزع قلب كل تفاحة وقسمها إلى أربعة أجزاه. امزج المقادير معاً ما عدا التفاح وسخن المزيج على نار هادئة حتى يفلظ قوامه. صب هذا المزيج على التفاح، رص هذا الخليط الناتج داخل قشرة الغطيرة. وغطها بالقشرة العلوية. اخبر القطيرة في فرن درجة حرارته ٣٧٥ ف لدة ٤٠ دقيقة.

عصير التفاح المركز لذيذ كمادة محلية لأية فطيرة فاكهة.

قشرة الفطيرة السهلة

١/٢ كوب زيت القرطم

١/٢ ملعقة صغيرة جوزة الطيب

كوبان من دقيق القمح الكامل

١/٢ كوب ماه دافئ

اخلط المقادير معاً، افرد العجينة الناتجة على ورق شمعى (أو ورق زبدة). والمهم أن تتذكر أن كمية الدقيق ضعف كمية السائل.

فطيرة القرع الخالية من الكولستيرول

٢١ أوقية طوفو مصفى

كوب عسل أو شراب مولت الشعير أو شراب الأرز - ١/٢ . ملعقة صغيرة زنجبيل

١ ٣/٤ كوب قرع عسلي مخبوز (طازج أو معلب)

ملعقتان صغيرتان من القرفة المطحونة

١/٢ ملعقة صغيرة فلفل أفرنجي مطحون

ملعقة كبيرة مسحوق المُرتَّطَة //٤ ملعقة صغيرة ملح (اختياري)

ابدأ بتسخين الفرن حتى درجة حرارة ٤٠٠ أف. اخفق الطوفو بالخلاط أو بجهاز إعداد الأغذية حتى يصير قوامه كالكريمة. أضف العسل (لإضفاء طعم حلق) مع التوابل والقرع العسلي واخلطها معاً. صب الخليط الناتج في غلاف الفطيرة الذي تم إعداده. اخبز الفطيرة لمدة ساعة. ولاختبار نضجها اغرس سكيناً في مركزها ثم اسحبه. ويجب ألا يعلق بالسكين شيء إذا كانت الفطيرة قد تم خبزها.

ملحوظة؛ يمكن استخدام أي صنف من خليط الحساء الجاف بدلاً من خليط الحساء الجاف من هاينز.

قشرة القرع الصيفي (الزوكيني)

ملعقة صفيرة متبل سبايك وذرة شطة أو كيلب

أكواب قرع صيئي (زوكيئي) مبشور

٣ بيضات مخفوقة أو بديل للبيض

كوب جبن مبشور حسب الرغبة

١/٢ كوب دقيق الأرز البني أو ما تختاره من الدقيق

صف الزوكيني وجففه. اخلط جميع المقادير معاً واضغط العجينة الناتجة في قالب فطائر. اخبز الفطيرة عند درجة حرارة ٣٥٠°ف لمدة ٢٥ دقيقة. ادهن سطحها بزيت نباتي معصور بالطرد واخبزها لمدة ٨ دقائق أخرى.

قشرة الأرز

خالية من القمح.

١/٢ ٢ كوب أرز بني حلو أو قصير الحبة

٣ ملاعق كبيرة زيت نباتي معصور بالطرد

ملعقتان كبيرتان من السمسم

٣ ملاعق كبيرة بصل مغري

١/٢ كوب جبن بارميزان أو جبن مبشور من اختيارك

ملعقة صغيرة متبل سبايك أو ذرة ملح بحري ذرة فلفل الشطة (اختياري) 1/2 كوب جزر (اختياري) ملعقة صغيرة صلصة التاماري (اختياري)

بيضة مخفوقة (اختياري)

اخلط جميع المقادير وأضغط الخليط في قالب فطير مدهون بالزيت. اخبزه في فرن درجة حرارته °°00ف لمدة ١٥ دقيقة حتى يحمر.

قشرة سميد (بقسماط) جراهام

يدون خَبْر.

كوب فتات سميد (بقسماط) جراهام ١/٢ كوب جوز هند مبشور (ناعماً)

١/٢ كوب جنين القمح ٣/٤ كوب زيت نباتي معصور بالطرد

٣/٤ كوب عسل أو شراب القيقب

٣/٤ كوب زيت نباتي معصور بالطرد

اخلط المقادير الجافة، وأضف الزيت. بعد التأكد من الخلط الجيد، ضع الخليط في قالب فطائر مدهون بالزيت واكبسه جيداً في قاعه وجوانبه.

قشرة جوزالهند

كوب جوز هند مجفف مطحون (تاعماً)

٤ أكواب شوقان سريع الطهى

كوب دقيق القمم الكامل أو ١/٢ كوب دقيق الصويا

اخلط جميع المقادير معاً، واضغط الخليط في قالب الفطائر.

وهو خليط جيد أيضاً لتغطية الفاكهة.

قشرة خالية من القمح

ملعقة صغيرة بيكنج بودر

الترطم على المعلى المعلى المرطم المعلى المرطم المرطم المعلى المعل

٤ ملاعق كبيرة ماه ٠٠

ذرة ملح

اخلط جميع المقادير معاً وافردها بالنشابة على لوحة مغطاة بالزيت أو الدقيق.

قشرة الخضر

کوب جزر مبشور

کوب قرع زوکینی مبشور

كوب بطاطس مبشورة

كوب جبن مبشور ١/٢ كوب دقيق الأرز البئى أو دقيق آخر ذرة فلفل الشطة وذرة ملح بحري (اختياري)

١ ١/٢ كوب دقيق الصويا أو ذرة عويجة أو شمير

٣ بيضات مخفوقة أو بديل للبيض

صف الجزر والزوكيني والبطاطس وجففها من كل الماء الزائد. اخلط كل المقادير مماً واضغطها في قالب فطائر مدهون بالزيت. اخبـز العجينة عند درجة حرارة ٣٥٠ ف لمدة ٣٠ دقيقة. تكفي لصنع قشرتين.

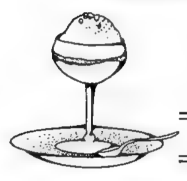
قشرة المكسرات

قشرة رطبة.

1/٣ كوب زيت نباتي معصور بالطرد أو مارجرين القرطم من هاينز ٢٧٤ كوب دقيق القمح الكامل أو كوب دقيق القمم الكامل و كوب مكسرات مغرية (ناعماً)

١/٢ كوب عسل أو شراب القيقب

اخلط جميع المقادير معاً، ثم استخدم يديك بعد تغطيتهما بالدقيق في كبس العجين الناتج في قالب الفطائر. قم بتحديد (أو تحزين) حواف العجينة وفتح ثغرات في قاعها بشوكة لمنع تكون فقاقيع. اخبز العجينة عند درجة حرارة ٥٣٥٠ف لمدة ١٥ دقيقة.



البودنج (الفالوذج)

الكسترد بالخوخ والأرز

۱ ۱/۲ كوب لبن صويا أو لبن بقري بيضتان أو بديل للبيض

۱/۲ کوب عسل

١/٢ ملعقة صغيرة جوزة الطيب

١/٢ ملعقة صغيرة قرفة
 كوبان من الأرز البني المطهي
 أكراب خوخ طازج أو مجمد

ابدأ بتسخين الفرن حتى درجة حرارة ٣٥٠°ف وأحضر طاجناً سعة كوارتين (لترين) وادهنه بالزيت. سخن اللبن في طاسة حتى يصبح فاتراً (دافئاً قليلاً). اخفق البيضتين بخفة. أضف إليهما العسل والتوابل ثم صب المزيج في اللبن الدافئ واطهِ المزيج الناتج مع التقليب المستمر بمنعقة خشبية لمدة ١٥ دقيقة أو حتى يبدأ في التغلظ.

ارفع الطاسة من على النار وأضف الأرز. وبعد ذلك صب نصف كمية خليط الأرز هذا في الطاجن وضع فوقه طبقة من الخوخ ثم طبقة من باقي خليط الأرز ثم المزيد من الخوخ. اخبر الطاجن لمدة ١٠-١٥ دقيقة حتى ينضج الكسترد. قدمه دافئاً أو بارداً مع اللبن.

البودنج بالذُخْن والفانيليا

خال من القمح، خال من السكر، وخال من الألبان.

كوبان من الدُّخْن (درة عويجة) رطبة ساخفة

كوبأن من الأناناس المفتت بالعصير

ملعقتان صغيرتان من الفائيليا

موزه ملعقة كبيرة مولت الشعير كمادة محلية (اختياري)

> اخلط جميع المقادير حتى تصير متجانسة. برد الخليط بالثلاجة، ثم ضع فوقه المكسرات المنتة. طرق أخرى: غطِ قاع صحن بالجرانولا وصب البودنج فوقها. استخدم الكعك المفتت في قاع الصحن.

يمكن أن تضيف ٣/٤ كوب زبيب وملعقة صغيرة قرفة إلى مقادير البودئج. هي أكلة لذيدة تقدم كوجية إفطار أو تقدم داخل نصف ثمرة باباظ أو كانتالوب.

البودنج بالأرز والقيقب

ملعقة صغيرة فانيليا

\$/٣ ملعقة صغيرة قرفة

٣/٤ كوب أرز غير مطهي

1 1/٢ كوب ماء

ملعقة كبيرة زيت معصور بالطرد

١/٢ كوب زبيب أو فاكهة مجففة مغرية

٢/٢ ٢ كوب لبن لوز أو صويا أو لبن بقري أو ١/٢ كوب لبن ١/٤ ملعقة صغيرة ملح بحري (اختياري)

مجنف و ۱/۲ کوب ماء

1/4 ملعقة صغيرة جوزة الطيب (اختياري)

٣ ملاعق كبيرة دقيق القمح الكامل أو ملعقة كبيرة من المُرنَّطَة

١/٢ كوب شراب القيقب الصافي أو العسل

اطهِ الأرز في الماء والزيت في طاسة لمدة ٢٥ دقيقة. اجعله يغلي ثم غطِ الطاسة واستمر في الطهي عند أخف درجة حبوارة. أضف الزبيب واللبن وشراب القيقب والملح. استمر في الطهي لمدة ١٥ دقيقة أخرى.

أضف المادة المغلظة إلى قليل من الخليط ثم أعده إلى الطاسة مع التقليب المستمر حتى تصل إلى الكثافة المطلوبة. أضف القرفة وجوزة الطيب والفائيليا مع التقليب. قدم الأكلة دافئة أو بعد تبريدها بالثلاجة. وإذا استخدمت لبن اللوز، فضع فوقها اللوز المقطع.

البودنج بالأرز وجوز الهند

هذه الأكلة رائعة لحالات الحساسية؛ فهي لا تحتوي على لبن أو قمم أو بيض أو سكر.

كوارت (لتر) لبن جوز الهند أو الصويا أو اللوز

١/٣ كوب عسل (ويمكن حذفه إذا استخدمت لبن جوز الهند) ١/٤ كوب بالإضافة إلى ملعقتين كبيرتين من أرز بني نيي

١/٢ ملعقة صغيرة ملح بحري

كوب جوز هند طازج مبشور

بشر قشرة نصف ليمونة

ملعقة كبيرة مسحوق المُرتَّطَّة أو نشأ الدَّرة

ملعقة كبيرة زيت نباتى معصور بالطرد

أحضر صينية خبيز سعة ١١/٧ كوارت وضع بها اللبن، ولكن اخلط المربَّطّة بكمية قليلة من اللبن قبل أن تضيف هذا الخليط إلى اللين مع مقادير الأرز وبشر الليمون والعسل. اخبز الخليط الناتج بدون غطاء عند درجة حرارة ٣٠٠٠ ف لمدة ٣ ساعات كاملة. ولكن عند نهاية الساعتين الأوليين أضف جوز الهند والزيت. وإذا استخدمت لبن جوز الهند، فلتكن الأكلة خالية من المواد السكرية (انظر أعلاه).

بودنج الخبز

تحتاج إلى بيض.

٣ بيضات طازجة 🏢

٣ ملاعق كبيرة زيت نباتي معصور بالطرد

ملعقة صغيرة خلاصة فانيليا نقية

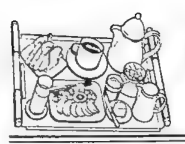
٣ أكواب لبن صويا أو لبن مقشود

٨ شرائح من الخبر المفضل لديك ملعقة صغيرة قرفة

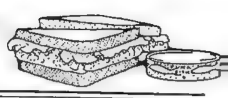
٣/٤ كوب فركتوز أو سكر خام (إذا استخدمت العسل، فقلل كمية

اللبن المستخدمة بمقدار ١/٢ كوب)

اخفق البيض بالخلاط أو يدوياً مع المادة المحلية وأضف الفانيليا. دفئ اللبن قليلاً، ثم أضفه إلى خليط البيض، مع التقليب المنتمر. افرد الزيت على الخبز، ثم قطعه إلى مكمبات ورص طبقة منها في قاع طاجن سعة ٢-٣ كوارتات (لترات). رش قليلاً من القرفة فوق الخبز وأضف بعض الزبيب عند الرغبة. صب خليط البيض على الخبز ورش بعض القرفة مرة أخرى. اخبر هذه الأكلة في فـرن درجـة حرارتــه °۳۵ ف لدة ۲۰–۲۰ دقيقة. قدمها دافئة أو بعد تبريدها بالثلاجة.



وجبات غداء سريعة



الأومليت بالفلفل الأخضر

تحتاج لبيض كامل أو بياض البيض.

٤ بيضات

١/٨ كوب فلفل أخضر مفري

١/٨ كوب عش الغراب مقطع شرائح

١/٢ كوب جبن مفتت

ملعقة صغيرة متبل سبايك ثرة فلغل الشطة ٣ ملاعق كبيرة زبادي أو قشدة رائبة أو لبن

اخفق البيض، أضف متبل سبايك والزبادي وضع هذا المزيج في طاسة مدهونـة بالزيـت أو في طاسـة أوطيـت. اطـهِ المزيج حتى يتماسك، ولكن يبقى رطباً في منتصفه. أضف الخضر المفرية أو الجبن. اقلب الأومليت واستمر في الطهى لدقيقتين أخربين على نار هادشة. ضع فوق الأومليت حفنة من القدونس مع رشة من الجبن المفتت. وهذه الأكلة تكفي شخصين أو ثلاثة.

شطيرة الأفوكادو الحالمة

نابتات الفصفصة

ثمرة طماطم مقطعة شرائح يصلة مقطعة شرائح

شريحة جبن بالكريمة، أو جبن بالزبادي (انظر قسم "الزبادي")

١/٢ ثمرة أفوكادو

اهرس الجبن والأفوكادو معاً. افرد الخليط في رغيف خبز فينو أو على شريحة من خبز التوست (المصنوع من الحبوب الكاملة). ضع قوقه البصل والطماطم والنابتات. أكلة طعمها رائع وسريعة الإعداد.

الأومليت الإيطالي

رائع كوجبة غداء أو كأكلة خفيفة ضمن الوجبة الرئيسية. تحتاج إلى بيض كامل أو بياض البيض.

١/٢ كوب جبن قريش أو لبن أو زبادي عادي قليل الدسم

٤ بيضات أو بياض البيض

۱/۲ کوب جبن بارمیزان

١/٢ كوب صلصة الاسباجتي

١/٢ كوب بصل مغري

٦-٨ شرائع قرع صيغي (زوكيني)

ملعقة كبيرة مقدونس

ذرة مسحوق الثوم ٣ ملاعق كبيرة زبدة أو زيت ملعقة صغيرة متبل إيطالي أو ١/٢ ملعقة صغيرة أوريجانو و ١/٢

ملعقة صغيرة متبل سبايك

ثمرة طماطم مقطعة

. ملعقة صغيرة ريحان

١/٢ كوب عش الغراب (اختياري)

اقل البصل والزوكيني وعش الغراب (سوتيه) في الزيت والمتبلات. اخفق البيض والمنتجات اللبنية ومتبل سبايك. اطهِ المزيج في طاسة عادية أو طاسة أومليت حتى يتماسك ولكن يبقى رطباً في منتصفه. أضف الخضر السوئيه مع ذرة ثوم وصلصة الاسباجتي. ضع من أعلى شرائح الطماطم السميكة ورش عليها جبن البارميزان وضع الطاسة تحت الشواية (التي بالفرن) لوقت يكفي بالكاد لإذابة الجبن وجملـه يسخن وتظهر به الفقاقيع. جمل السطح ببعض القدونس. وهي أكلة تكفي ٢-١ أشخاص.

السلطات

السلطة الإندونيسية

۱/۲ کوب جوز هند

فلفلة خضراء مغرية

مقدونس طازج

عودان من الكرفس المغري

كوب قطع أناناس أو كوب بسلة الثلج وبراعم البامبو أو الاثنان

أساس السلطة:

٣ أكواب أرز بني مطهو

عودان من الكراث المغري

١/٤ کوپ مبلم محلص

١/٢ كوب بلاثر نيئ أو مكسرات أخرى حسب الرغبة

١/٢ كوب زبيب أو مشمش مجفف مفري

١/٢ كوب كستناه الماء مقطع شرائح

كوب فول مونج طازج

اخلط المقادير بخفة وقدم السلطة الناتجة مع مطيب السلطة الإندونيسية الوارد في قسم "مطيبات السلطات".



التبولة

التبولة نوع من السلطات اللبنانية الشهيرة المعروفة عالياً، وهي رائعة كسلطة وكحشو للشطائر.

١/٢ كوب بصل مقري

۱/۲ کوب زیت زیتون

١/٢ كوب عصير ليعون

ملمقتان صغيرتان من صلصة التاماري

ملعقة صغيرة متبل سبايك أو ملح بحري

١/٢ ملعقة صغيرة متبل خليط التاكو (اختيارى)

كوب برغل

كوب ماه مغلى

١/٢ كوب خيار مقشر، منزوع البذور، مفري

؛ ثبرات طماطم طازجة مهروسة

١ ١/٢ كوب مقدونس طازج مفري

١/٢ كوب كرفس مفري

صب الماء المغلي على البرغل بعد وضمه في وعاء كبير. واتركه لمدة ١٥ دقيقة، ثم صفه من الماء الزائد. اخلط جميع المقادير معاً وقلبها جيداً. قدم التبولة بعد تبريدها على فرشة من الخس في غلاف من سندوتش التاكو أو في رغيف فينو مع خس مقطع. ويمكن الاستعاضة عن زيت الزيتون وعصير الليعون بوصفة "مطيب السلطة المفيد للصحة".

سلطة الأرز

عندما تحتاج وصفة غذائية للأرز البني، تذكر أن لديك الاختيار بين

الأرز ذي الحبة القصيرة والأرز ذي الحبة الطويلة. أما ذو الحبة القصيرة فيكون أفضل في الأكلات التي تحتاج إلى مادة تضم مكونات

الأكلة معاً، فهو أكثر لزوجة في حين أن ذا الحبة الطويلة يستخدم

للأكلات التي يطلب أن تكون مكوناتها منفصلة. ويفضل تقديم ذي

الحبة الطويلة كطبق إضافي أو في أكلة الأرز المحمر أو الخضراوات

المقلية. وعند عمل السلطات يمكن استخدام أي من النوعين.

يا لها من طريقة رائعة لتقديم أرز يعطيك جميع العناصر الغذائية الضرورية في وجبة صحية مجددة للنشاط

كوبان من الأرز البنى الطهى

كوب جزر مفتت

١/٢ كوب كرنب أحمر منتت

رشة من مسحوق الثوم

١/٢ كوب مقدونس طازج مغري

عبوة من البسلة الخضراء المجمدة أو البسلة الطازجية المطهية بالبخار قليلاً

۱/۲ کوب بصل مفری

بعض ثمرات من طماطم الكريز (نوع صغير الحجم من الطماطم) القطعة

۱/۲ کوب کرفس مفري

كوب من مطيب السلطة المفيد للصحة (انظر وصفته في قسم "مطيبات السلطات")

اطهِ الأررُ، وأضف المقادير الأخرى، وقلبها معاً، ثم بردها قبل التقديم.

سلطة السبانخ الرائعة

لصنع ٤ سلطات كبيرة:

عبوة سبانخ طازجة أو رطل سبانخ

بصلة حمراء حلوة كبيرة

١-٤ وحدات عش الغراب مقطعة شرائم

هلبة من كستناه الماه المقطع شرائح قلوب الخرشوف نابتات الغصفصة أو فول مونج

نظف السبائخ واغسلها. صفها ووزعها في ٤ أوعية للسلطة. رص الخضر في الأوعية بشكل جـذاب. وأي نـوع مـن الخضـر يكـون مناسباً، فاستعمل ما تفضله. ويمكنك أن تجمل السطح باللوز القطع أو بذر زهرة الشمس. ومطيب السلطة المفيد للصحة يكـون رائعاً لهـذه السلطة، فهو حلو وحامض، وهو المناسب لها، وستجده في قسم "مطيبات السلطات".

سلطة الأرز الصيفية

هي سلطة أخرى معبأة بالعناصر الغذائية. مفيدة للجميع، لا سيما للناقهين.

١/٢ كوب عش الغراب مقطع (جرب ريشي أو شييتاك)

۱/۲ کوب کرفس مفري

فلفلة خضراء مقطعة

كوب قرون البسلة الطازجة رأو المطهية قليلاً بالبخار) المغرية

أكواب أرز بني مطهي

٣ ملاعق كبيرة مقدونس طازج مغري (أو مجفف)

7/4 كوب زيت القرطم معصور على البارد أو مايونيز بدون بيض وملعقتان كبيرتان من خل سيدر التفاح مع ملعقة صغيرة مولت الشعير المركز كمادة محلية

كوبان من طماطم الكريز مقطعة إلى أنصاف أو طماطم كبيرة مفتتة

ملعقتان صغيرتان من متبل سيايك أو ملح بحري (اختياري)

وأنا أفضل نصفاً من مطيب السلطة المغيد للصحة ونصفاً من المايونيز الخالي من البيض.

كوب مطيب السلطة المفيد للصحة أو ٣/٤ كوب زيت زيتون أو

١/٤ كوب عسل أو أية مادة محلية تختارها (وأنا أستخدم مولت

ملعقة كبيرة عشب الشبت درة فلفل الشطة

أحضر طاسة، واقل فيها عش الغراب والكرفس والفلفل الأخضر (سوتيه) في قليل من زيت الشوم. أضف البسلة والأرز المطهي والمتبلات، واطهِ الخليط لمدة ٢-٤ دقائق واتركه ليبرد. أضف باقي المقادير ومطيب السلطة. قدم السلطة على فرشة من الخس او استخدمها لحشو ثمرة كبيرة من الأفوكادو أو الطماطم وبردها قبل تقديمها أو قدمها دافئة. ويمكنك أن تضيف البروكولي أو القنبيط؛ المطهيين قليلاً بالبخار. وإذا كنت تعاني التهابات بالمفاصل فاحذف الطماطم، واستخدم بدلاً منها نوعاً آخر من الخضر حسب اختيارك.

سلطة الذرة اللذيذة

٣ أكواب حيوب الذرة الطازجة (من القوالح مباشرة) أو المعلبة

كوب فلفل أحمر مفري (ناعماً)

١/٢ كوب فلفل أخضر مفري (ناعماً)

١/٢ كوب كرفس مغري

١/٢ كوب بصل مفري

ملعقة صغيرة متبل إيطالي

ملعقة صغيرة بذور الكرفس (اختياري) ١/٢ ملعقة صغيرة كركم (اختياري)

زيت الكانولا معصور بالطرد

اخلط جميع المقادير معاً وبردها بالثلاجة. ويفضل تقديمها في نصف ثمرة أفوكادو أو كحشو للطماطم.

السلطة الباردة

٣ ثمرات أفوكادو، مقسمة إلى أنصاف ومنزوعة النوى ومقشرة

١/٤ كوب زبيب

١ ١/٢ كوب أرز بني مطهي

١/٢ كوب سميم

بصلتان خضراوان مقطعتان إلى شرائح

كوب جزر مفتت

۱/۲ کوب کرفس مفري

ملعقة صغيرة متبل سبايك أو ملح بحري (اختياري)

قلب الأرز المطهي المبرد مع الجزر والكرفس والبصل ومطيب السلطة المفيد للصحة أو الزبادي أو مطيب السلطة بالأفوكادو (انظر الوصفة في قسم "مطيبات السلطات") أو ما تختاره. ضع أنصاف الأفوكادو على فرشة من الخس، واملاً تلك الأنصاف بخليط الأرز وجملها بالسعسم والزبيب. وللتغيير جرب إضافة الطوفو المفتت. وهذه السلطة تكفي ٦ أشخاص.

سبايك Spike هو متبل رائع! فاستخدمه بدلاً من الملح، وسوف تحبه في جميع أكلاتك ويمكنك شراءه من محال الأغذية الصحية.

سلطة التميه

٣ يصلات خضراء مفرية

١/٣ كوب طوقو مهروس مع ١/٣ كوب مايونيز بدون بيض أو كل

الكمية من المايونيز (بدون بيض)

ملعقة صغيرة صلصة التاماري

درة متبل سبايك مع شطة (اختياري)

عبوة تميه مجمدة أو مصنوعة بالنزل

ملعقتان صغيرتان من المسطردة

١/٤ ملعقة صغيرة كركم

١/٤ ملعقة صغيرة مسحوق ثوم

۱/۳ کوب کرفس مغري

١/٤ كوپ مقدونس مغري

قطع التمبه إلى مكعبات صغيرة، وحمرها في قليل من الزيت مع جزء من البصل الأخضر. بردها، وأضف باقي المقادير وبرد الخليط التمبه مشتقة من قول الصويا وهي مصدر جيد للبروتين. انظر الوصفات الخاصة بكيفية تحضير المايونيز بالطوفو والزبادي. ويمكنك شراء المايونيز بالطوفو (أي الخالي من البيض) من محال الأغذية الصحية. ولا يصح استهلاك البيض النبئ الذي تجده في المايونيز المباع في محال السوير ماركت. انظر قسم "اللحوم ومنتجات الألبان" بالكتاب. فالبيض النبئ ليس فقط يحتمل أن يسبب التسمم بالسالمونيلا ولكنه يحتوي أيضاً على مادة تسمى الأفيدين يمكن أن تضيع ما يحتاجه الجسم من فيتامينات "ب" لا سيما البيوتين عما يمكن أن يسبب سقوط الشعر.

سلطة التبولة في شطيرة التاكو

كوبان من البرغل (قمح مفتت)

عبوة متبل التاكو الجاف من هاينز

كربان من الخيار المقطع إلى قطع صغيرة

١/٢ كوب مقدونس طازج مغري

١ /٢ ١ كوب طماطم كريز مقطعة إلى أنصاف أو ثمرة طماطم كبيرة

مقطعة إلى قطع صغيرة

٤ بصلات خضر مقطعة بسيقانها

ملعقتان صغيرتان من متبل سبايك (اختياري)

ذرة مسحوق الثوم ملعقة صغيرة ريحان

ملعقة صغيرة متبل إيطالي

٣ ملاعق كبيرة عصير ليمون

دُرة فلفل الشطة (اختياري)

كوب إلى كوبين من مطيب السلطة المفيد للصحة أو

١/٢ كوب عسل نحل أو ملعقة صغيرة مولت الشعير كمادة محلية

ملعقتان كبيرتان من المقدونس المفري (ناعماً)

١/٢ كوب خل سيدر التفاح

مطيب السلطة التالي، ولتجهيزه اخلط ما يلي: ٣/٤ كوب زيت الكانولا أو القرطم المعمور بالطرد

غطِ البرغل بالماء البارد وانقعه لمدة ٣٠-٣٠ دقيقة. اخلط المتبل بالمقدونس والبصل الأخضر والخيار، وقلب هذا الخليط مع قمح البرغل (بعد التخلص من الماء الزائد) وأضف مطيب السلطة والطماطم وقلب الجميع بخفة. قدم السلطة على فرشة من الخس أو احش بها رغيف فينو أو ثمرات من الطماطم أو الأفوكادو. كما تصلح كتفطية لكمية كبيرة من صلطة الحديقة أو في شطائر التاكو.

سلطة الخيار المخلل مع العسل (لمدة ٢٤ ساعة)

كوب ماء

فلفلة حمراء حلوة كبيرة مقطمة حلقات

٦ أكواب خيار مقطع شرائح

اثنتان من البصل الأبيض الحلو

ملعقة كبيرة متبل سبايك أو ملعقتان صغيرتان من الملح البحري

ملعقة كبيرة مسحوق كركم

اخلط انخيار والبصل والفلفل الأحمر مع باقي المقادير وأدخل الخليط الثلاجة لمدة ٤ ساعات على الأقل. ومن الأفضل أن يبقى طوال الليل. ثم أضف البروكولي والقنبيط أو أي نوع آخر تختاره من الخضر. ولا تتخلص من السائل الناتج، ولكن استمر فقط في إضافة المزيد من الخضر. وأضف أيضاً قدراً ضئيلاً من السائل يكفي لوضعه في البرطمان لتخليل الخضر. وهذه الخضراوات المخللة (أو المنقوعة في الخل) تعد أكلات سريعة جيدة وأطباقاً إضافية. وهي تعيش لفترات أطول كثيراً بفضل وجود الخل الحمضي بها.

السلطة اليونانية

فلفل أخضر مقطع شرائح خيارة مقطعة إلى قطع صغيرة

كوب زهيرات قنبيط أو بروكولي

كوبان من الكرفس المفري

كوبان من طماطم الكريز

ملعقة صغيرة متبل سبايك وذرة فلغل الشطة ملعقتان كبيرتان من عصير الليعون ملعقتان صغيرتان من أوراق الأوريجانو العجففة وصوص ثوم مغرية (ناعماً) كوب زيت زيتون نقى غير مكرر

١/٢ ملعقة صغيرة كيلب (اختياري)

كوب زيتون أسود أو يوناني ناضج مقطع حلقات

٨ أوقيات (كوبان) جبن فيتا مقطعة إلى قطع صغيرة أو طوفو

اخلط جميع الخضراوات وقلبها مع الجبن. ضع جميع التوابل والزيت والثوم وعصير الليمون والقدونس... إلخ في برطمان ورجه جيداً. صب خليط التوابل على خليط الخضراوات وانقعها لمدة ساعة على الأقل. رش على السلطة جبن بارميزان الصويا عند الرغبة.

سلطة والدورف بالكسرات

مطيب السلطة:

كوب مايونيز بدون بيض

١/٢ كوب زبادي عادي قليل الدسم

ملمقتان كبيرتان من عسل النحل أو مادة محلية أخرى

عصير ليمونة

ه تفاحات حمر ناضجة كبيرة بقشرها

۱ ۱/۲ کوب کرفس مفري

كوبان من الجوز النيئ المنتت (خشناً)

١ ١/٢ كوب عنب أخضر بالكامل بدون بدر (بناتي)

انزع قلوب التفاح وقطّع التفاح أرباعاً. قلبها مع عصير الليمون. اخلط ممها الكرفس والجوز والعنب.

اخلط مقادير مطيب السلطة معاً واخلط بها خليط التفاح. قدم السلطة على فرشة طازجة من الخس عنـد الرغبـة. ويعكنـك إضافة الزبيب وبذر عباد الشمس وجوز الهند المبشور عند الرغبة.

سلطة المكرونة

رطل من أصناف المكرونة اللولبية المخلوطة بالسبانخ أو الطماطم كوبان من اللوبيا الحمراء

وهى أصناف جيدة وملونة ثمرة من الفلفل الأحمر أو الأخضر الحلو، مقرية

ملعقتان كبيرتان من زيت الزيتون كوب طوفو أو جبن "فيتا" مفتت (اختياري)

١/٢ كوب مطيب السلطة المفيد للصحة (انظر الوصفات الواردة في عود كرفس مفري

> ١/٢ خيارة مفرية قسم "مطيبات السلطات")

ثمرة طماطم كبيرة مقطعة ملعقتان كبيرتان من المايونيز بدون بيض

١/٢ كوب زيتون أسود مقطع حلقات

اخلط المايونيز بمطيب السلطة المفيد للصحة. قلب المكرونة بخفة بجميع المقادير المذكورة أعلاه، وأضف مطيب السلطة. ويمكنك رش بعض المقدونس المجفف.

حديقة المكرونة

كوب جزر مفتت

رطل مكرونة من القمح الكامل أو مكرونة صدفية بالخضراوات

ثمرة قرع صيفي (زوكيني) كبيرة مفرية

فلفلة خضراء كبيرة مفرية

كوارت (لتر) طماطم معبأة بالمنزل أو طازجة

كوب كرفس مغري

كوب مطيب سلطة إيطالي أو مطيبات السلطة المفيدة للصحة بصلة كبيرة مغرية

کوب مایونیز بدون بیض (اختیاری)

قشر الطماطم وقطعها. اطهِ الكرونة حتى تلين واختبر نضجها مرات عديدة، والكرونـة المصنوعة من القمح الكامـل أو المصنوعة بالخضراوات تنضج أسرع؛ فلا تبالغ في الطهي. اخلط المايونيز ومطيب السلطة الإيطالي. قلبهما مع المقادير المبينة أعلاه، شم بـرد السـلطة وقدمها. ويمكنك عند الرغبة إضافة مكعبات الطوفو أو الجبن. في جميع الأكلات التي تتطلب فاكهة مجففة، تذكر أن تنقع الفاكهة في ماء مغلي لبضع دقائق قبل استخدامها. فهذا سوف يلين الفاكهة فضلاً عن أنه سيقتل البكتيريا والعفن الذي يتكون على الفاكهة أثناء عملية التجفيف.

سلطة البطاطس بالخل المتبل

رطلان من البطاطس المسلوقة بالقشر ١/٨ كوب مقدونس طازج مفري (ناعماً) ملعقة كبيرة بذور الكرفس ملعقة صغيرة متبل سبايك أو ملح بحري ١/٤ كوب خل سيدر التفاح ملعقة كبيرة عصير ليمون

ملعقتان صغیرتان من مسطردة دیجون أو ما تختاره فصان من الثوم مغریان ومهروسان ملعقتان کبیرتان من زیت الزیتون ۱/۲ کوب کرفس ویصل مقطع شرائح رفیعة ۱/۲ کوب فلغل أحمر مقطع

نظف البطاطس (وقشرها إذا أردت). ثم ضعها في طاسة صلصة (كفت) وغطها بالماء البارد. اسلقها واطهها لمدة ٣٠ دقيقة تقريباً، حتى يمكن اختراقها بشوكة بسهولة ولكن دون أن تصير هشة. صفها واشطفها بالماء البارد وقطعها قطعاً صغيرة. ضعها في وعاء وقلبها بخفة مع المقدونس والمتبلات. أحضر وعاء آخر، واخلط فيه الخل وعصير الليمون والمسطردة والثوم. رج هذا المزيج في الزيت ببطه. صب مطيب السلطة هذا على البطاطس الدافئة، قلبها بخفة حتى يكتسي البطاطس كله بعطيب السلطة ثم بردها. أضف الكرفس والجزر والبصل والفلفل الأحمر واخلط جيداً.

سلطة النابتات

 رطل خلیط نابتات الغول والغصفصة
 کوب لغت مغ

 تفاحة أو يصلة مقطمة (مخرطة)
 کوب کرنب أ

 عود كرفس مغري
 ١/٢ كوب زب

 ١/٢ خيارة مقطمة
 ١/٢ كوب بذ

كوب لفت مفتت كوب كرنب أحمر مفتت ١/٢ كوب زبيب ١/٢ كوب يذور سمسم أو زهرة الشمس

قلب المقادير بخفة مع مطيب السلطة المفيد للصحة (انظر الوصفات الواردة في قسم "مطيبات السلطات") أو حسب الرغبة. وهي سلطة غنية بجميع العناصر الغذائية ومفيدة بالذات في علاج السرطان والالتهاب المفصلي واضطرابات القولون.

قالب الكرانبيري بالتفاح

كوب عنب بناتي (يدون بدر)

٢/٤ كوب لوز مقطع

كوب موز مقطع شرائح أو فاكهة أخرى تختارها

كوبأن من عصير التفاح مركز ومجمد (بدون تخفيف)

كوبان من عصير الكرانبيري مركز ومجمد (بدون تخفيف)

٨ أرقيات جيلاتين بدرن نكهة

كوب عنبية زرقاء

كوب جزر مفتت

اجعل عصير الكرانبيري المركز يغلي. أضف الجيلاتين ثم ارفعه من على النار. أضف عصير التفاح المركز مع التقليب وبرده لمدة ساعة تقريباً. أضف المقادير الأخرى مع التقليب. صب الخليط في قالب مدهون بالزيت عند الرغبة. برده حتى يتماسك في خلال ٤ ساعات تقريباً. أخرج الجيلي واقلبه فوق فرشة من الخس الطازح، وجعله بالعنب و/أو الفاكهة الأخرى.

هذا الجيلي المحتوي على الكرانبيري المركز رائع في علاج اضطرابات الكلى والمثانة. جرب استخدام عصير التفاح في علاج أمراض الحوصلة المرارية. ولكن لا تستخدم الفاكهة الإضافية في حالة شدة المرض أو عند الصيام.

انظر الوصفات الخاصة بكيفية تحضير المايونيز بالطرفو والزبادي. ويمكنك شراء المايونيز بالطوفو (أي الخالي من البيض) من محال الأغذية الصحية. ولا يصح استهلاك البيض النيئ الذي تجده في المايونيز المباع في محال السوبر ماركت. انظر قسم "اللحوم ومنتجات الألبان" بالكتاب. فالبيض النيئ ليس فقط يحتمل أن يسبب التسمم بالسالونيلا ولكنه يحتوي أيضاً على مادة تسمى الأفيدين يمكن أن تضيع ما يحتاجه الجسم من فيتامينات "ب" لا سيما البيوين مما يمكن أن يسبب سقوط الشعر.

قارب الفاكهة بالعسل

کوب جوڑ هند مبشور (ناعماً)

ثمرتان من الجريب فروت الأحمر الحلو موزتان مقطعتان إلى شرائح (حضرها في النهاية) كانتالوب أو كيزان العسل . باينت (١/٢ لتر) فراولة طازجة

(حضرها في النهاية) كوب عسل نحل ٣ ملاعق كبيرة عصير ليمون

لت (۱/۲ لتر) فراولة طازجة كوب مكسرات مفرية (اختياري)

عنقود صغير عنب بناتي باتي بناتي بناتي بناتي بناتي

شق الكانتالوب إلى نصفين وتخلص من البذور. قشر الجريب فروت وفصصه وغطِ الفصوص بالعسل. ثم قلبه في جوز الهند البشور واركنه جانباً. اخلط عصير الليمون مع العسل وجوز الهند وأضف الخليط إلى الفاكهة المختلفة (ما عدا فصوص الجريب فروت) واملاً نصفي الكانتالوب به. غطِ السطح بالزبادي القشدي وضع فصوص الجريب فروت فوقه ثم رش بعض المكسرات المفرية. وهي أكلة رائعة في وجبة غداه خاصة، كما أنها سريعة التحضير. قدمها في وعاء مع أوراق الخس المرتبة حوله في نسق بديع. ويمكنك حذف العسل إذا كنست تتبع نظاماً غذائياً خالياً من السكر واستخدم بدله شراب الأرز أو مولت الشعير.

سلطة العدس

ملعقة صغيرة مسحوق كاري كوب طماطم كريز

عود كرفس مغري عارج مغري

۱/۲ فلقلة خضراء مغرية ملعة كبيرة صلصة التاماري فص ثوم مغري السلطة

١/٢ كوب مطيب السلطة المفيد للصحة (انظر وصفته في قسم "مطيبات السلطة")

قطّع الطماطم الكريز أنصافاً، اخلط جميع المقادير معاً وقدمها على فرشة من الخس، أو في رغيف فينو، أو كحشو لثمرة طماطم، أو كحشو لنمرة طماطم، أو كحشو لنصف ثمرة أفوكادو، وهذه السلطة مصدر جيد للبروتين والألياف والمناصر النذائية.

سلطة الكرنب (لأربع وعشرين ساعة)

١/٢ ثمرة كرنب متوسطة

بصلة حمراء حلوة صغيرة مشطورة نصفين

1/٢ فلفلة خضراه مترسطة

جزرتان و١/٢ ملعقة صغيرة متبل إيطالي

٢/٣ كوب خل سيدر التفاح١/٣ كوب زيت نباتيذرة مولت الشعير كمادة محلية

١/٢ ملعقة صغيرة متبل سبايك أو ملح بحري (اختباري)

قطُّع أجزاء الكرنب وكذلك البصل والفلفل إلى شرائح. فتت الجزر وأضفه إلى خليط الكرنب. أضف المقادير المتبقية معاً وأضفها مع التقليب إلى خليط الكرنب. أدخل السلطة الثلاجة لمدة ٨ ساعات على الأقل قبل تقديمها. وفي وقت التقديم، قلبها جيداً واصرف الماه الزائد منها. وهذه الكمية تكفي ٦ أشخاص (ملء كوب لكل منهم). ويمكنك صنع هذه السلطة مقدماً قبل الوقت المطلوب بيوم أو يومين. والكرنب النبئ مفيد في علاج اضطرابات القولون وقرم المعدة والسرطان.

تجنب الأطعمة المحتوية على المضافات التالية: نيتريت الصوديوم، نيترات الصوديوم، هيدروكسي أنيسول البيوتيلي، هيدروكسي تولوين البيوتيلي، جالات البروبيل، السكارين، أسيسلفام كي (مادة محلية صناعية)، المونوصوديوم جلوتامات، المواد الملونة الصناعية ومكسبات النكهة الصناعية وجميع المواد الحافظة. فهذه المضافات كلها ضارة بالجسم.

جيلي الفاكهة من هاواي

١ ١/ ١ ملعقة كبيرة جيلاتين بدون نكهة أو آجار آجار

٣ أكواب عصير أناناس

كوب أناناس مفتت أو مقطع حلقات (اختياري)

١/٢ كوب جوز هند مبشور (ناعماً)

امزج ١/٢ كوب من العصير مع الجيلاتين واركنه جانباً. اغل كوباً آخر من العصير وأضفه إلى الجيلاتين وقلبه حتى يذوب. أضف باقي كمية العصير وأدخله الثلاجة إلى أن يبدأ في التحول إلى الحالة الهلامية ثم أضف الموز وجوز الهند والأناساس وأدخلها في الهلام (الجيلي) بخفة. أعد الجيلي إلى الثلاجة حتى يتمامك. وافحصه أحياناً لتتأكد من أن قطع الفاكهة مختلطة بالهلام بشكل جيد قبل أن يصل إلى حالة التماسك. ولا تستخدم الأناناس الطازج أو المجمد، إذ إن الحمض الذي به يمنع تكون الجيلي. ويمكنك رش السطح بجوز الهند المشور والكسرات المفرية.

الخيار بالزبادي

بصلتان من البصل الحلو الأبيض الكبير مقطعتان إلى شرائح ٤ خيارات مقطعة شرائح

ملعقتان صغيرتان من متبل سبايك أو ملح بحري

١/٢ كوب خل سيدر التفاح

١/٢ كوب زبادي عادي قليل الدسم

ملعقة كبيرة مقدونس مغري، طازجاً أو مجففاً

١ ١/٢ ملعقة صغيرة ثبت طازح أو مجفف

ملعقتان صغيرتان من مسحوق الفجل الحار أو المبشور حديثا

1/٤ ملعقة صغيرة مولت الشعير أو ملعقتان صغيرتان من عسل

ملعقة كبيرة عسل أو ١/٢ ملعقة صغيرة مولت الشعير أو مادة

ضع البصل والخيار في وعاء ورش عليه متبل سبايك أو الملح البحري والشبت. امزج الزبادي بالخل ومولت الشعير أو العسل. أضف خليط الخيار. جمل السطح بالمقدونس وبرد السلطة قبل التقديم.

سلطة البطاطس

١٠-١٠ ثمرة بطاطس حمراء جديدة متوسطة بقشرها كوب كرفس مغري

كوب فلغل أخضر مفري

كوب بصل مغري

ملعقتان كبيرتان من المقدونس المغري

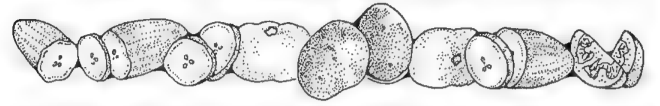
كوب طوفو أو مايونيز خالى من البيض ١/٤ كوب زبادي عادي قليل الدسم

ملعقتان صغيرتان من بدر الكرفس الكامل (اختياري) ملعقتان كبيرتان من السمسم (اختياري) ملعقتان صغيرتان من متبل سبايك أو الملح البحري (اختياري)

> ١/٤ كوب فلفل أحمر حلو مفري (اختياري) ه بيضات مسلوقة جيداً (اختياري) أو طوفو مقطع

محلية أخرى

حك البطاطس جيداً وتخلص من العيون التي بها؛ إذ يمكن أن تؤذي المعدة. اساق البطاطس حتى تلين ولكن دون أن تصير هشة. صفها واتركها جانباً حتى تبرد. ويمكنك أن تعد كمية مقدماً وتحفظها في الثلاجة لتستخدمها بعد يوم. قطع البطاطس إلى قطع متوسطة، أضف الخضر المفرية والتوابل. اخلط المايونيز ومتبل سبايك والزبادي والمادة المحلية معاً. قلبها كلها معاً وبردها قبل التقديم.



سلطة الطوفو أو سلطة البيض الخالية من البيض

رطل طوفو مقطع إلى مكعبات (بدلاً من البيض)

١/٢ بصلة مغرية

عود كرفس مغري

١/٢ ملعقة صغيرة شبت

١/٤ ملعقة صغيرة مسطردة

١/٤ ملعقة صغيرة بذر الكرفس ملعقة صغيرة مسحوق الفجل الحار ملعقة كبيرة مقدوئس مغري ١/٤ كوب مخلل حلو بالعسل

1/1 ملعقة صغيرة كركم

ملعقة صغيرة متبل سبايك أو ذرة ملح بحري

استخدم مايونيز الطوفو أو مايونيز هاينز الخالي من البيض، ويمكنك أن تخلط نصف المقدار المطلوب من الزبادي العادي مع المايونيز مع إضافة قليل من مادة محلية عند الرغبة. قلب كل المقادير معاً بخفة. برد السلطة وقدمها على فرشة من الخضر، أو قم بحشو رغيف فيثو بها أو ضعها على رغيف توست من الحبوب الكاملة. وهي سلطة غنية بالبروتين.

سلطة الأفوكادو الرائعة

ثمرتان من الأفوكادو

_

١/٢ كوب طماطم كريز مقطعة إلى أنصاف

عود كرفس مغري

كوب نابتات الفصفصة

١/٢ بصلة مخرطة

كوب جبن صويا أو جبن مونتيري جاك من اللبن الخام (مكعبات)

قشر الأفوكادو وقطعه شرائع، اخلط المقادير الباقية مع مطيب سلطة الأفوكادو (انظر الوصفات الواردة في قسم "مطيبات السلطات") وجمل الخليط بشرائح الأفوكادو وضعه على فرشة من الخس. ويمكن أن تستخدم خليط السلطة في حشو ثمرة طماطم كبيرة أو رغيف فينو. ويمكنك استعمال المايونيز كمطيب للسلطة. ويجب على من يعاني ارتفاع الكولستيرول أو مرض السكر ألا يأكل الأفوكادو كثيراً وذلك نظراً لما يحتويه من دهون، وإن كان يحتوي على أحماض دهنية مفيدة كما أنه مفيد لمن يعانون انخفاض سكر الدم.

الجيلي السريع

٣ أكواب عصير فاكهة غير محلى

8/4 كوب مكسرات (اختياري)

مئعقة كبيرة آجار آجار (جيلاتين أعشاب البحر)

اخلط الآجار آجار بكوب من مقدار عصير الفاكهة وسخنه على النار مع التقليب لمدة ١٠٠٥ دقائق. أضف الكمية المتبقية من العصير وأكمل إنضاجه على النار لمدة دقيقتين أخربين، ثم أضف الفاكهة عند الرغبة. صب مزيج الجيلي بعد ذلك في قالب للجيلي أو وعاء وضعه في الثلاجة حتى يتماسك. وهذه الكمية تكفي ٢ أشخاص. وإذا أردت مادة محلية، فأضف ١/٤ كوب فركتوز أو غيره حسب رغبتك.

الآجار آجار غني بالمعادن.

سلطة اللوبيا الحلوة

١/٤ كوب زبادي عادي قليل الدسم ملعقة كبيرة عسل أو قليل جداً من مادة محلية أخرى حسب الرغبة ١/٤ كوب مايونيز الطوفو أو مايونيز بدون بيض أكواب لوبيا حمراء مطهية
 ١/٢ كوب كرفس مقري
 ١/٢ كوب بصل مقري
 ١/٢ كوب مخلل بالعسل
 كوب طوقو مقطم

اخلط المايونيز بالزبادي والمادة المحلية ومتبل سبايك مع فلغل شطة. اخلط باقي المقادير معاً. طريقة أخرى: استخدم ثلاثة أنواع مختلفة من الغوليات وأضف مطيب السلطة المنيد للصحة.

سلطة الجذور المضادة للسرطان

ثعرتان من البنجر الصغير القطع فجلتان من الفجل المقطع بصلة أو رأس ثوم مغري ملمقتان كبيرتان من زيت الزيتون ملمقتان كبيرتان من الزعتر الطازح

كوب كرنب مقطع ٣ فجلات من الفجل العادي المقطع جزرة بيضاء مقطعة

ملعقتان كبيرتان من خل سيدر التفاح 1/٤ كوب مقدونس طازج مفري

نصف إلى ملعقة كبيرة من بشر الفجل الحار الطازج

ضع البنجر بعد غسله في طاسة مع كمية من الماء تكفي لتنطيته، واسلقه لمدة ٣٠ دقيقة. صغه وبرده وقشره ثم قطعه إلى قطع صغيرة. اطبه باقي الخضر الجذرية والكرنب بالبخار أو اسلقها في طاسة أخرى حتى تلين، ثم صفها. اخلط البصل والخل والزيت والزعتر والفجل الحار وفلفل الشطة (اختياري). اخفق هذا الخليط حتى يتحول إلى مادة كالصلصة كريمية القوام. قلبها جيداً وجملها بالمقدونس وقدمها.

سلطات مختارة

اختر نوعاً من الطعام من القائمة اليمني واخلطه بالمقادير المذكورة في القائمة اليسرى:

علبة كستناه الماه المغري أو المقطع شرائح كوب كرفس مغري ١/٢ كوب بصل مخرط ١/٢ كوب مخلل عادي أو مخلل حلو مغري ١/٢ كوب فلفل أحمر أو أخضر كوب مايونيز خالي من البيض أو مطيب السلطة المغيد للصحة

السالمون الدجاج الدجاج الديك الرومي الطوفو البيئة الطازجة البيطاطس المسلوقة الحمراء أو البيضاء بقشرها الغوليات المطهية

كوب جبن مفتت أو مقطع مكعبات ١/٢ كوب مكسرات مفرية ٣ بيضات مسلوقة جيداً ومقطعة إلى قطع صفيرة (اختياري) العوليات المطهية الأرز البني المطهية المكرونة العادية المطهية الاسباجتي

التونة

طرق مختلفة لتقديم السلطة:

- تحشى بها ثمرة طماطم أو أفوكادو
 - على فرشة من الخس

کشطیرة

- مع الكرفس داخل لفائف من قطير الكريب
- مغطاة بسلسة الجبن

على الرقائق النشوية

يحشى بها رغيف فينو

تؤكل وحدها كطيق إضافي

عندما تكون داعياً الناس إلى بوفيه، فتم بتقطيع أو فري مقادير كافية من القائمة اليسرى لإعداد سلطات مختلفة باستخدام مقدار واحد من القائمة اليمني لكل نوع من السلطة. وهي طريقة سريعة وسهلة!

لا تفكر في السمك باعتباره غذاء للمخ، فقد أظهر أحدث الأبحاث أن الغواكه والخضراوات تشحدُ ذهنك وتجعله نشيطاً متوقداً. وأشارت دراسة أجرتها وزارة الزراعة الأمريكية أن عنصر البورون (وهو معدن يوجـد في الخضـراوات الورقيـة ومعظم الفواكـه ولـيس في اللحوم أو منتجات الألبان) يمكن بشكل مثير أن يحسن القدرات الذهنية الفردية. فقد تم إطعام ١٥ شخصاً تتراوح أعمارهم بين ٤٤ و ٦٩ عاماً غذاءً غنياً بالبورون لمدة ٧ أسابيع ثم تم اختبارهم. وكانت النتيجة تكاد تكون مذهلة، إذ حدث تحسن بنسبة وصلت إلى ٣٠٪ من درجة الانتباه للذهن. من مجلة STAR، عدد ٣١ مارس، ١٩٩٢.

مطيبات السلطات

زيت الثوم

أحضر كوارتاً (لتراً) واحداً من زيت القرطم أو الكانولا أو زيت الزيتون البكر النقي على أن يكون الزيت من الزيوت المعصورة على البارد أو المعمورة بالطرد، وأضف عدداً من فصوص الثوم النظيفة بقدر ما تشاه. أسقطها بسرعة في الماه المغلي لقتل أي عفن أو بكتيريا يمكن أن تكون قد لوثتها. احفظ البرطمان في الثلاجة واستخدم الزيت وفصوص الثوم وقت الحاجة. وبهذا تكون قد حصلت على زيت الثوم عظيم القيمة الذي يفيد القلب والدورة الدموية وحالات الالتهاب المفصلي والكانديدا وكثيراً من الأمراض الأخـرى. واسـتخدم ذلـك الزيـت ضـمن مطيبات السلطات ولأغراض القلي (السوتيه).

زيت القفلوط

كوبان من القفلوط (الكراث الأندلسي) مفري

كوارت (لتر) زيت القرطم أو الكانولا المعمور على البارد أو بالطرد

قشر القفلوط وخرطه. وضعه في برطمان سعة كوارتين بغطاء محكم. صب زيت القرطم على القفلوط وأغلق الغطاء بإحكام. احفظه بالثلاجة حتى يصبح جاهزاً للاستعمال في الأكلات التي تحتاج إلى القفلوط أو الزيت المتبل. وكلما استعملت بعيض الزيت، أعـد مـل٠ البرطمان. ولكن لا تضف المزيد من القفلوط إلا بعد أن تنفذ الكمية كلها. والقفلوط يمكن أن يعيش لمدة شهر. واستخدمه بنفس الطريقة مشل زيت الثوم.

مطيب السلطة المنزلي المفيد للصحة

٣ أكواب خل سيدر التفام

٣ ملاعق كبيرة بصل مجفف مغري

ملعقتان كبيرتان من المقدونس المجقف

٣ عبوات من خليط المطيب الإيطالي من هاينز أو ٦ ملاعق كبيرة كوب عسل نحل أو ملعقتان صغيرتان من مولت الشعير كمادة من المتبلات الإيطالية الجافة

١/٢ ملعقة صغيرة مسحوق أو حبيبات الثوم ملعقة كبيرة ليسيثين سائل (اختياري)

ضع المقادير ما عدا الزيت في برطمان سعة جالون. قلب جيداً. املاً باقي البرطمان بزيت الكانولا أو زيت الزيتون أو ما تشاء من الزيوت المعصورة بالطرد. وزيت الزيتون هو الأفضل لخفض الكولستيرول. ودائماً احفظ الزيوت بعد فتع عبواتها في الثلاجة. ورجها قبل كل استعمال. هذا الزيت مطلوب في كثير من الأكلات ويفي باحتياجاتك اليومية من الأحماض الدهنية غير المشبعة. واحرص على أن يكون زيت الزيتون بكراً نقياً.

أما الليسيثين فهو غذاء رائع للمخ، غني بالكولين والإينوسيتول وفيتامينات "ب". وهو عامل استحلابي يجعل الماء والزيت مختلطين في شكل معلق أو مستحلب فلا ينفصلان. لذا تجده ضمن الكثير من الأطعمة المجهزة.

مطيب السلطة بالميسو والسمسم

١ ١/٧ ملعقة كبيرة ميسو أبيض حلو ٣ ملاعق كبيرة طحينة أو سمسم طازح مطحون

ملعقتان صغيرتان من خل الأرز الأبيض

ملعقتان صغيرتان من عسل النحل أو مولت الشعير أو شراب الأرز كوب طوفو

كمادة محلية

اخلط جميع المقادير معاً في الخلاط أو جهاز إعداد الأطعمة. يمكنك استخدام أي زبدة مكسرات بدلاً من الطحينة.

مطيب السلطة بالأفوكادو

ثمرة أفوكادو : . درة فلغل الشطة

ملعقة صغيرة عصير ليمون ١/٣ ملعقة صغيرة مولت الشعير أو ملعقة كبيرة عسل

١/٢ ملعقة صغيرة متبل سبايك

صب عصير الليمون فوق الأفوكادو المهروسة واخلط جيداً، أضف باقي المقادير (ويحسن الاستعانة بخلاط أو جهاز إعداد الأطعمة).

استخدم هذا المطيب على الساندوتشات ومع السلطات وفوق البطاطس المخبورة بالغرن وهو راشع كطبق مغروف بالخضراوات الطازجة.

مطيب السلطة الروسي الطبيعي

١ ١/٢ كوب مايونيز بدون بيض أو زبادي أو نصف ونصف ١/٢ كوب بصل أخضر مغري (ناعماً)

۳ بیضات مسلوقة جیداً ، وتفری جیداً

يخلطان معاً ١/٢ كوب كاتشب مصنوع بالمنزل

ملعقة كبيرة خل سيدر التفاح

en tota ale en elembre

ملعقتان صغيرتان من صلصة التاماري

ملعقتان صغيرتان من المسطردة

۱/۲ کوب مخللات حلوة

ملعقة كبيرة عسل أو 1/٤ ملعقة صغيرة مولت الشعير كمادة محلية

١/٤ كوب صلصة فلفل حار

افرم البيض المقلي ناعماً. اخلط جميع المقادير في برطمان وبرد الخليط بالثلاجة. يعيش لمدة شهر.

"المايونيز يمكن أن يكون حقلاً خصباً لبكتيريا السالونيلا لكي تتكاثر مسببة التسمم الغذائي بالسالونيلا، وهي حالة عدوى معوية خطرة" هذا ما أوردته مجلة American Health Magazine، عدد أكتوبر ١٩٩١، والمايونيز (الذي يشترى من محل البقالة أو الذي يصنع بالمنزل) يصنع عادة من البيض النيئ، يشكل خطورة. لذا يجب تجنب المطاعم ومحال الوجبات السريعة التي تقدم مطيبات للسلطات مصنوعة من المايونيز.

مايونيز الطوفو الخالي من البيض

المقادير الستة الأولى هي المقادير الرئيسية:

۱/۲ رطل طوفو

ملعقة صغيرة متبل سبايك

ذرة فلفل الشطة

٣/٤ كوب زيت معصور على البارد

ملعقتان صغيرتان من عصير الليمون أو خل سيدر التفاح

ملعقتان صغيرتان من مسطردة جاهزة

٣ ملاعق كبيرة زبادي

ملعقة صغيرة صلصة التاماري ملعقة صغيرة مسحوق الفجل الحار (اختياري) ذرة مسحوق أو حبيبات الثوم (اختياري) ملعقة صغيرة ليسيثين سائل (اختياري)

٣ ملاعق كبيرة عسل نحل أو ١/٢ ملعقة صغيرة مولت الشعير

ملعقتان كبيرتان من طحينة السمسم (اختياري)

اخلط جميع المقادير حتى تتجانس تماماً واحفظها بالثلاجة, وإذا انفصل الزيت فريع المايونيز مرة أخرى. (استخدمه في غضون أسبوعين).

وإذا صنعت المايونيز يدوياً، فاستخدم مضرباً للبيض واتبع الإرشادات التالية:

اترك جميع المقادير عند درجة حرارة الغرفة لمدة ساعة تقريباً. صف الطوفو وجففه.

اتبع الخطوات المذكورة في طريقة صنع المايونيز (أسفله) مع استخدام الطوفو بدلاً من صفار البيض وإضافة المسطردة مع الخل.

المايونين

لقد أضفنا هذه الوصفة الغذائية لأولئك الذين يتناولون البيض النيئ. ولكننا لا نوصي بتناول البيض نيئاً.

٣ أكواب زيت

بيشتان صحيحتان

ملعقتان كبيرتان من عصير الليمون أو الخل

ملعقتان صغيرتان من الملح البحري

أحضر جهاز إعداد الأطعمة أو خلاطاً، ضع به البيض وعصير الليمون والملح. اخفقها معاً لمدة حوالي ٣-٣ ثـوان. وفي أثنـاه الخفـق أضف الزيت بتدريج شديد. وعندما يغلظ قوام المايونيز ذقه لتعرف ما قد يحتاجه من مقادير إضافية. صب المايونيز في برطمان مغطى وأدخله الثلاجة. استخدمه في غضون ١٠ أيام.

وإذا انغصلت مكونات المايونيز، فأحضر صفار بيضتين واخفقهما ثم أضف المايونيز الذكور إلى البيض المخفوق مع الخفق المستمر. وهذه الكمية تكفي لملء ١/٢ ٣ كوب.

ومن الأسهل إعداد المايونيز في جهاز إعداد الأطعمة، ولكن يمكن أيضاً صنعه يدوياً كما يلي:

اترك جميع المقادير تستقر في درجة حرارة الغرفة لمدة ساعة تقريباً. اخفق صفار البيض بعد وضعه في وعاء كبير (باستخدام مضوب البيض العادي) حتى يتحول لونه إلى الأصفر الفاتح (الليموني) ويغلظ قوامه. ومع الاستمرار في الخفق، أضف بعض الخل ونصف كوب من الزيت مع التقليب قليلاً في كل مرة. أضف باقي كمية الخل وعصير الليمون بحيث تضاف نقطة في كل مرة حتى يغلظ القوام ويتجانس.

فإذا لم يغلظ القوام، فأضف صفار بيضة مخفوقة أخرى مضيفاً نقطة في كل مرة مع الخفق المستمر. وأضف ملعقة كبيرة عسل التحل مع التقليب عند الرغبة.

مطيب السلطة بالجبن الأزرق

الجبن الأزرق هو أكثر أصناف الجبن فائدة من الناحية الغذائية.

كوب مايونيز بدون بيض أو حسب الرغبة

۱/۲ كوب قشدة رائبة أو زبادي أو جبن كفير أو جبن قريش

٣/٤ كوب جبن أزرق أو روكفورت مفتت

اخلط القادير وقدمها

ذرة مسحوق الثوم مامقتان صفيرتان من المقدونس المجفف

متبل (صلصة) الخل بمسطردة ديجون

٣/٤ كوب زيت زيتون خفيف

١/٤ كوب خل ياباني

مقدونس إيطالي مفري

٤ ملاعق كبيرة مسطردة ديجون

ذرة متبل سبايك وفلفل شطة لإضفاء النكهة

اخلط متبل الخل مع الخفق أو الرج السريع حتى يصير كالكريمة.

مطيب السلطة الإندونيسي

١/٢ كوب عصير أناناس

١/٢ كوب زيت الكانولا أو زيت القرطم معصور بالطرد

ملعقتان كبيرتان من زيت السمسم (زيت السيرج)

١/٤ كوب صلصة التاماري

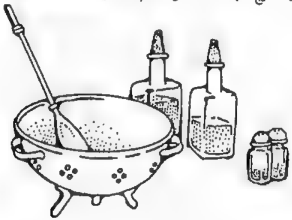
فصان من الثوم المغري أو ١/٤ ملعقة صغيرة مسحوق ثوم ملعقة صغيرة زنجبيل مبشور حديثاً أو ١/٤ ملعقة صغيرة مسحوق زنجبيل

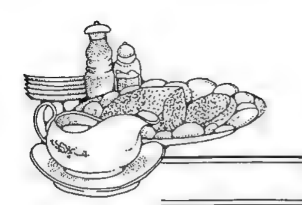
ذرة متبل سبايك أو ملح بحري (اختياري)

عمير ليمونة

اخلط جميع المقادير وبردها بالثلاجة. ضع حصة من السلطة الإندونيسية على فرشة من الخس وجملها بمطيب السلطة قبل التقديم. وهذا المطيب يصلح لكثير من السلطات.

إذا استخدمت عصير الأناناس الطازج، فإنه يساعد على الهضم وينيد في حالات الالتهاب.





الصلصات والبهريز

الصلصة الأساسية

ملعقتان كبيرتان من مسحوق المُرنَّطَة

كوبان من لبن اللوز أو لبن الصويا أو الزبادي العادي قليل الدسم

ملعقتان كيهرتان من الزيت

١/٢ ملعقة صغيرة متبل سبايك أو ملح بحري
 ١/٢ ملعقة كبيرة مقدونس مجفف

فصان من الثوم المفري أو ملعقة صغيرة مسحوق أو حبيبات الثوم ٤ ملاعق كبيرة زيت القرطم أو الكانولا أو زيت الزيتون المعصور

١/٨ ملعقة صغيرة فلفل شطة

اخلط قليلاً من اللبن مع المربطّة مع الخفق حتى تحصل على عجينة. أضف ببطه باقي اللبن. دفئ الزيت في طاسة وأضف اللبن. الخليط مع التقليب المستمر حتى يغلظ، وأضف المتبلات.

صلصة الطماطم

درة فلغل الشطة

ورقتان من نبات الغار

ملعقة صغيرة أوريجانو

على البارد

علبة صلصة طماطم (اختياري)

٦ أكواب طماطم طازجة أو معلبة

بصلة مفرية ناعمأ

١/٢ ملعقة صغيرة ريحان

١/٢ كوب فلفل أخضر مغري

ملعقتان صغيرتان من مثيل إيطالي

علبتان معجون طماطم

١/٤ كوب مقدونس طازج مغري أو ملمقتان كبيرتان من المقدونس ١/٢ ملعقة صغيرة ملم بحري (اختياري)

البجنف

1/4 كوب عسل أو مولت الشعير

ملعقتان صغيرتان من متبل سبايك

ضع الطماطم بتشرها في جهاز إعداد الطعام. اقل البصل والثوم في الزيت لمدة ٢-٣ دقائق. ولا تحرق الثوم أو تبالغ في طهيه، فهذا سيجمل الصلصة تكتسب طعماً مراً. أضف الفلفل الأخضر والمتبلات والطماطم والصلصات. اطهِ الخليط لمدة ساعة تقريباً على نار هادئة جداً.

طريقة أخرى: أضف عن الغراب المقطع شرائح مع الثوم والبصل للحصول على صلصة عن الغراب.

صلصة السالون السريعة

عبوتان من خليط حساء البصل الجاف

ذرة متبل سبايك

كوبان من الزبادي أو القشدة الرائبة

١/٢ رطل عش الغراب

كوب جبن منتت

٣ أكواب ماء

اقل مقدار عش الغراب في ملمقتين كبيرتين من الزيت (سوتيه). اخلط الماء وحساء البصل وأضفه إلى عبش الغراب، أضف الجبن والزبادي أو القشدة الرائبة. اخلط جيداً، وضع الخليط فوق سمك السالمون.

يمكنك استخدام هذه الملصة على أي نوع من السمك أو اللحم أو الخضر.

صلصة البلاذر

رائعة على الخضر الطهية بالبخار والأرز البني وأطباق الطوفو، وكلما احتجت إلى الصلصة.

كوب زبدة البلاذر (الكاشيو) النيئ أو البلاذر النيئ المطحون

٣ ملاعق كبيرة زيت

٣ بصلات خضر مفرية ناعماً

ملعقتان صغيرتان من المقدونس المجفف أو ملعقتان كبيرتان من المقدونس الطازج المغري

١/٢ ٣ ملعقة كبيرة من أي نوع من الدقيق أو ملعقة كبيرة مسحوق المُرنَّطَة

ملعقتان صغيرتان من متبل سبايك

ذرة فلفل الشطة

٣ أكواب ماء أو مرق

٢ ١/٢ ملعقة كبيرة خل الأرز

طريقة أخرى: ملعقة كبيرة من مرق الخضراوات أو لبن الصويا

اقل البصل بخفة في الزيت لحوالي دقيقتين. أضف زبدة البلاذر والدقيق مع التقليب المستمر. أضف السائل والمتبلات مع التقليب. اطهِ الخليطُ حتى يغلظ قوامه.

للحصول على صلصة اللوز، استخدم اللوز، واستخدم لبن اللوز للحصول على مرق اللوز.

صلصة تيريياكي

ملعقتان كبيرتان من العسل أو مولت الشعير كمادة محلية

احفظ الدقيق المستوع من الحبوب الكاملة

والرقاق والمخبوزات في الثلاجة لحماية الزبوت

من التزنخ ولمنم تكون العفن.

١ ١/ ١ ملعقة كبيرة زيت السمسم أو زيت القرطم أو الكانولا ١/٢ ملعقة صغيرة مسطردة

المعصور على البارد مماعة صغيرة مسحوق الفجل الحار

ملعقتان صغيرتان من بشر جذر الزنجبيل الطازج أو مسحوق ملعقتان كبيرتان من صلصة التاماري الانحسال عليرة ميسو (من أي نوع)

الزنجبيل ؛ ملاعق كبيرة ميسو (من اي عوع) وص ثوم مغرى أو ملعقة صغيرة حبيبات ثوم مغرى أو ملعقتان صغيرتان من متبل سبايك (اختياري)

٣ فصوص ثوم مفري أو ملعقة صغيرة حبيبات ثوم
 اخلط جميم المقادير معاً.

طريقة أخرى: استخدم هذه الصلصة كتسقية للشيش كباب، والطوفو السوتيه والخضراوات أو أي بديل للحم أو السمك أو الدواجن. واستخدمها كمغروف للطوفو المحمر وأصابع السمك، وأي لحم أو بديل للحم.

صلصة السائسا

كوارت (لتر) من الطماطم الإيطالية المعلبة منزلياً أو ٦ ثمرات ملعقتان صغيرتان من متبل سبايك أو ذرة ملح بحري وفلغل شطة مقطعة حديثاً معطعة حديثاً

فلفلة خضراء أو حمراء مفرية ناعماً السيلانترو المجفف

بصلة كبيرة أو بصلتان متوسطتان مفريتان ناعماً معملة كبيرة عصير اللايم

٣ فصوص ثوم مغرية اخلط جميع المقادير وبرد الخليط.

لا تختزن الأطعمة الحمضية مثل الطماطم أو عصائر الحمضيات (الموالح) في علب مفتوحة. إذ يمكن أن يتسرب إلى الطعام أي رصاص داخل في تركيب لحامات العلبة.

الطحينة "الدوبل" المصنوعة بالمنزل

٣ أكواب سمسم

١/٢-١/٤ كوب زيت السعسم (السيرج) المعصور بالطرد

اطحن السمسم بينما تضيف الزيت ببطه إلى القوام المرغوب (مثل زبدة الغول السودائي). استخدم السمسم من ماركة Protein-Aide فالشركة المنتجة تتبع طريقة سرية في تجهيز وتعبئة السمسم لتحافظ على طزاجته.

طرق أخرى: أضف جنين القمح، الغول السوداني، الكسرات المغرية، اصنع منه صلصة، مطيباً للسلطات، وأضفه إلى أرغفة اللحم بالخضر والطواجن. استخدمه على الخبز التوست كما تفعل عند استخدام الزبدة العادية، وهو أصح بلا شك. ويمكنك أن تستخدم أي نوع من المكسرات مثل اللوز، أو البلاذر أو الغول السوداني بإضافة الزيت إليه وتجهيزه لصنع أنواع مختلفة من الطحينة. جسرب إضافة التسر المغري (أو العسل الأسود) إلى أنواع الطحينة وستجد أن طعمه رائم وفائدته عظيمة.

وطحينة البلاذر هي من أنواع الطحينة المفضلة لديّ وتعثل أكلة حلوة حقيقية مع الرقائق النشوية! والسمسم مفيد جداً للحصول على طاقة سريعة كما أنه غني بالبروتين وبالحمض الأميني التريبتوفان.

صلصة الحلو والحامض

۱ کوب آناناس مقطع أو مهروس
 ملاعق كبيرة خل سيدر التفاح
 کوب عصير التفاح المركز والمجمد
 ۱/۲ كوب ماه

ملعقة كبيرة ميسو ملعقتان صغيرتان من بشر جذر الزنجبيل ٣ ملاعق كبيرة كاتشب ملعقة صغيرة متبل سبايك أو ملح بحري ملعقتان كبيرتان من مسحوق الرنطّة أو نشا الذرة

اخلط المَرنَّطَة بكمية قليلة من السائل قبل إضافته إلى تلك الوصفة.

اخلط جميع المقادير في وعاء صلصة ثقيل واجعل الخليط يغلي مع الثقليب المستمر لبضع دقائق حتى يغلظ قوامه.

وهي صلصة رائعة عند وضعها على الخضراوات، والأرز البني، وخليط الخضر، ولسان العصفور، ولفائف البيض، وقطع الطوفو، وأقراص الطوفو، ومغروفات الأطعمة التي على شكل أصابع، والديك الرومي بالفرن، وصدور الدجاج أو الدجاج بأكمله.

الصلصة الكريمية بالزبادي والشبت

٣ أكواب زبادي عادي قليل الدسم ملعقتان صغيرتان من متبل سبايك أو ملح بحري ذرة فلفل الشطة ٦ بصلات خضر مغرية ناعماً

حزمة شبت طازج مغرية ناعماً أو ملعقتان كبيرتان من الشبت المجفف المجفف ١/٢ ملعقة صغيرة مسحوق الفجل الحار أو ملعقة صغيرة فجل حار طازح مبشور

1/4 كوب خل سيدر التفاح

اخلط المقادير معاً، واحفظ الخليط بالثلاجة في برطمان له غطاء محكم. وبهذا بمكن حفظ هذه الصلصة لمدة أسبوعين. استخدمها فوق أقراص الطوفو، وعلى السمك، وشرائح الخيار أو الطماطم، وسلطات الخضراوات الخضراء والبطاطس الجديدة الصحيحة المسلوقة.

وهي رائعة مع قشر البطاطس.

صلصة عش الفراب بالجبن

۱ ۱/۲ کوپ ماه

عبوتان من خليط حساء الجبن من هاينز

كوب عش الغراب السوتيه

رشة من المعدونس المجفف

ذرة فلفل الشطة

ملعقة كبيرة مسحوق الفجل الحار

ملعقتان صغيرتان من متبل سبايك

كوب زبادي عادي قليل الدسم أو قشدة رائبة

١ / ١ كوب بشر جبن الصويا أو جبن آخر حسب الرغبة

ملعقة كبيرة صلصة التاماري (اختياري)

اخلط جميع المقادير بالخلاط واطه الخليط على نار هادئة مع التقليب المستمر حتى يغلظ.

وهي صلصة رائعة على الخضراوات والبيض البنيديكتي والبطاطس بالفرن والبروكولي المطهي بالبخار والسمك والطوفو والديك الرومي أو صدور الدجاج.

صلصة الجبن الشيدر

أضف المقادير الآتية إلى وصفة "الصلصة الأساسية" وهي لا تزال ساخنة مع التقليب المستمر حتى يسيل الجبن:

ملعقة كبيرة فجل حار مسحوق أو طازح مبشور حديثاً

كوب جبن مفتت

ذرة متبل سبايك وفلفل شطة

كوب زيادي أو قشدة رائبة

يمكنك استخدام جبن كفير أو جبن لبن الماعز أو الجبن القريش أو الجبن السويسري أو مونتيري جاك.

طرق أخرى؛

١) هذه الصلصة تكون رائعة على رغيف اللحم والسندوتشات والبطاطس المخبوزة والخضراوات والسمك.

٧) اكسر بيضة في الماه المغلي ثم ضعها على شريحة توست وصب الصلصة عليها واشوها ليضع دقائق.

٣) لتحضير أكلة "تشيكن ألاكينج" استخدم لحم الدجاج أو الديك الرومي أو بديل اللحم، مع كوب صلصة وعلبة من البسلة المجمدة. قدمها فوق البسكويت أو الأرز البني.

٤) أضف عش الغراب والبصل (السوتيه) إلى الصلصة الأساسية. صب الصلصة على طبقات (بالتناوب) من شرائح البطاطس والبصل واخبز هذه الأكلة عند درجة حرارة ٣٧٥ ف لمدة ساعة تقريباً. ويمكنك إضافة التونة، السالمون، الدجاج المطهي، الديك الروسي، الهوت دوجز من الطوفو (وتجده في محال الأغذية الصحية).

الصلصة التتارية (الحريفة) السهلة

۱/۲ کوب مایونیز ۱/۲ کوب مخللات

دُرة متبل سيايك 1/٤ كوب فلغل أخضر مخرط

ملعقتان كبيرتان من عصير الليمون

۱/۲ کوب بصل مخرط

أخلط جميع المقادير. وهذه الصلصة رائعة مع السمك أو في أي سندوتش أو مع البطاطس والغوليات والسلطات الأخرى.

صلصة الليمون والأعشاب

١/٢ كوب زبادي عادي قليل الدسم

ملعقتان صغيرتان من مسحوق الفجل الحار (اختياري)

عمير ليمونة

\$ ملاعق صغيرة شبت طازج

ملمقتان كبيرتان من المقدونس المغري أو ملعقة كبيرة مقدونس

اخلط المقادير المذكورة لصنع صلصة الليمون بالأعشاب لتستعمل مع السمك أو الدجاج أو الخضراوات.

طريقة أخرى: أضف كوب من جبن مفتت لتصنع صلصة الجبن

وهي صلصة رائعة مع الخضراوات السوتيه أو المطهية بالبخار.

الكاتشب الطبيعي

ورقة غار كاملة كبيرة

ملعقة صنيرة القرفة المطحونة

٢/٣ كوب سكر بنى (خام) أو عسل أو مادة محلية أخرى حسب

ملعقة صغيرة فلفل بابريكا

1/٣ كوب خل سيدر التفاح

ذرة فلفل الشطة (اختياري)

ملعقة صغيرة متبل سبايك أو ملح بحري (اختياري)

ه أرطال طماطم ناضجة تماماً

١/٢ فلفلة حمراء مغرية

١/٣ فلفلة خضراء مفرية

عود كرفس مقطع

بصلة كبيرة منرية

ملعقة صغيرة بذر مسطردة (خردل)

ملعقة صغيرة ريحان مجفف مطحون

٣/٤ ملمقة صغيرة خليط توابل مطحونة

١/٣ ملعقة صغيرة مسحوق أو حبيبات ثوم (وليس ملم الثوم)

ضع الطماطم في جهاز إعداد الطعام. أضف الفلفل والبصل والكرفس وقم بتجهيـز جـزه من الصلصـة في كـل مرة حتى تصـير متجانسة... وهكذا. أضف التوابل باستثناء ورقة الغار الكاملة والقرفة أثناء التحضير وأضف خل سيدر التفاح. ضع كل المقادير المذكورة في طاسة ثقيلة ثم أضف حينئذ ورقة الغار والقرفة.

أنضج الخليط على نار هادئة لمدة ساعتين حتى يغلظ قوامه. ارفع ورقة الغار. وعبى الصلصة (الكاتشب) في برطمان واحفظه بالثلاجة أو قم بتعليبه للاستعمال فيما بعد. وهذه الكمية الناتجة تعادل كوارتين.

بهريز الميسو (بدلاً من اللحم)

كوب بصل مغري أو استخدم خليط حساء البصل الجاف من هاينز ملمقتان كبيرتان من الميسو

وقي هذه الحالة زد كمية الماء المستخدم إلى كوبين واحذف كوب لبن صويا

٣ ملاعق كبيرة شوفان أو دقيق القمح الكامل أو المُرتَّطَة

٣ ملاعق كبيرة ثوم أو زيت نباتي

ذرة مسحوق الثوم (واحذفه إذا استخدمت زيت الثوم)

1/٢ كوب ماء

١/٢ ملعقة كبيرة صلصة التاماري

ذرة فلفل الشطة (اختياري)

ملعقة صغيرة متبل سبايك (اختيارى)

ضع الزيت في مقلاة، أضف البصل واقله (سوتيه) حتى يصير شفافاً، ثم أضف الدقيق مع التقليب المستمر. أضف باقي المقادير مع التقليب حتى يغلظ القوام (بعد حوالي ٣ دقائق). وهو بصلح أيضاً لوضعه على أكلات الروستو قبل خبزها بالقرن.

وثمة طريقة سريعة لتحضير صلصة بهريز مثل هذه وهي أن تعزج عبوة من خليط حساء البصل الجاف مع عبوة من خليط البهريــز Gravy mix من هاينز و ٣-٣ أكواب من الماء لتستعمل هذا المزيج مع صنف الروستو أو مع أطباق الخضراوات أو المكرونة.

الحساء



حساء فول ليما اللذيذ

٣ ملاعق كبيرة زيت معصور بالطرد أو زيت الثوم

رطل فول ليما

بصلة كبيرة مغرية

عودان من الكرفس الغري

جزرة كبيرة مفرية

ملعقتان كبيرتان من مرق الخضراوات أو الميسو ورقة كاملة من الغار (وأخرجها بعد نضج الحساء) ملعقتان كبيرتان من صلصة التاماري ملمقتان صغيرتان من متبل سبايك أو قليل من الملح البحري ذرة فلغل الشطة

٣ ملاعق كبيرة مقدونس طازج مفري أو ملعقة كبيرة مقدونس كوب رقائق بطاطس (اختياري)

ضع ١/٢ ٢ كوارت من الماء على القول وانقعه طوال الليل، ثم سخنه على النار حتى يغلي وبعدها أخفض الحرارة لينضج على مهل، وذلك على مدى حوالي ساعة ونصف، ثم اختبر ليونته لتتأكد من نضجه. أضف مرق الخضراوات. اقل البصل والكرفس والجزر في الزيت الساخن. ويمكنك استخدام زيت الثوم أو إضافة فص ثوم مفتت. أضف المتبلات ورقائق البطاطس مع التقليب، وهذه الرقائق تضيف المزيد إلى كثافة الحساء وطعمه ويمكنك استخدام البطاطس المسلوقة المهروسة أو وضع البطاطس النيئة المقطعة إلى مكعبات في الحسباء أثنياه الطهي. اختبر الفول لتتأكد من تمام نضجه على النار.

حساء اللبلاب

اقل ما يلي (سوتيه):

جزرة كبيرة مفرية

بصلتان مفريتان

عودان من الكرفس المغري

١/٢ ملعقة صغيرة ملح بحري أو ملعقتان صغيرتان من عتبل سبايك

وذرة شطة

ورقة غار كاملة، وارفعها قبل التقديم

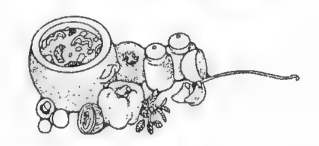
ملعقة صفيرة بذر كرفس

١/٤ ملعقة صغيرة ريحان

ممير تمف ليعونة

ملعقة كبيرة صلصة التاماري

كوبان من اللبلاب (فول أسود) ٦ أكواب ماء ملعقتان كبيرتان من زيت معصور بالطرد



انقع اللبلاب طوال الليل في حلة ضغط ثم اطهِ اللبلاب لمدة ساعة ونصف في ماء النقع أو اطهه ببطه لمدة ٣-٣ مساعات صع ورقمة الغار (ثم ارفع الورقة قبل خفق اللبلاب بالخلاط). وعند انتهاء الطهي اهرس اللبلاب بخفقه في الخلاط مع إضافة الملح والأعشاب والخضر السوتيه. ثم أنضج الخليط البيوريه لمدة ١٥ دقيقة أخرى وأضف عصير نصف ليمونة وصلصة الصويا. جمل الحساء بإضافة قليل من الزبادي العادي أو القشدة الرائبة والكراث المغري.

البصل والكرفس والجزر السوتيه هي متبلات ذات نكهة، فلا حاجة للَّحم. وأضفها إلى جميع أنواع الحساء.

حساء الفول والشعير

فول أزوكي وفول أناسازي هما أكثر الغوليات غنى بالعناصر الغذائية.

١/٢ رطل فول أدزوكي أو أناسازي

١/٢ رطل شعير (أو رطل شعير عند عدم الرغبة في استعمال القول)

۲ ۱/۲ کوارت (لتر) ماء .

ملعقتان كبيرتان من زيت الثوم أو زيت القرطم

جزرتان مقطعتان

بصلة كبيرة منرية

عودان كرفس مغري

١ ١/٢ ملعقة كبيرة متبل سبايك أو ذرة ملم بحري

دُرة فلفل الشطة (اختياري)

١/٢ كوب خضر مجففة، أو علبة خليط حساء الخضراوات الجافة

٦ ملاعق كبيرة مرق الخضر، أو ملعقتان كبيرتان من الميسو تخلط

من هايئز (اختياري)

ہے } ملاعق كبيرة ماء

١/٤ كوب مقدونس، طازجاً أو مجففاً (اختياري)

اجعل الغول يغلى وأكمل نضجه على مهل لمدة ساعة إلى ساعتين.

اقل الجزر والبصل والكرفس في الزيت (سوتيه) ثم أضفها إلى الشعير مع المرق أو الميسو. والشعير ينتفش كثيراً، لـذا فقد يحتاج للمزيد من الماء. أضف متبل سبايك والشطة والخضر المجففة والمقدونس مع التقليب.

إن عصير الخضر Very Veggie من R.W. Knudsen لذيذ لنكهته الزائدة (ومقداره كوارت واحد) وكذلك عصير الشطة Very الذي يتمتع بنكهة توابل أقوى. وسوف يتمتع النباتيون بهذه النكهة الإضافية في تلك العصائر ويحبونها.

حساء البصل والميسو

١/٢ كوب زيت الثوم أو زيت القرطم معصور بالطرد

ع بصلات كبيرة مقسمة أرباعاً ثم نصفين بالعرض

كوارتان (لتران) من الماء أو مرق اللحم

ملعقة كبيرة متبل سبايك

فلفل شطة لإعطاء النكهة

٣ ملاعق كبيرة ميسو

۱/٤ كوب جبن بارميزان الصويا أو حسب رغبتك شريحتان من الخبز من الحبوب الكاملة
 ۱/۲ ملعقة كبيرة زيت نباتي
 ۱/٤ ملعقة صغيرة مسحوق ثوم
 ملعقة كبيرة مرق الخضر (اختياري)

قطّع الخبز إلى مربعات مقاس بوصتين. اقل البصل (سوتيه) في الزيت لمدة ٣ دقائق أو حتى يصير شفافاً، ولكن دون أن يحمر، ثم أتركه جانباً. سخن الماء أو مرق اللحم في وعاء سعة ٤ كوارتات. أضف كوباً من المرق إلى الميسو واخلط جيداً. أضف مرق الخضر والشطة ومتبل سبايك. ذق طعم الحساء لتكشف عن النكهة وأضف المزيد من متبل سبايك أو مرق الخضر عند الحاجة. وأضف البصل السوتيه.

أحضر مقلاة، واخلط بها الزيت ومسحوق الثوم وملمقتين كبيرتين من جبن بارميزان الصويا. قلب مربعات الخبز في المقلاة لمدة دقيقة حتى تحمر قليلاً. ضع خليط البقسماط الناتج لديك فوق الحساء الذي حصلت عليه من قبل ورش بعضاً من جبن بارميزان.

ضع فوقه شريحة من التوست وشريحة أو اثنتين من جبن الصويا أو الجبن السويسري وضع هذا كله تحت الشواية بالغرن لبضع دقائق حتى يسيل الجبن. وبهذا تحصل على حساء البصل الفرنسي.

المرق القلوي الشافي

كمية من القدونس

بصلة كبيرة أو فصان من الثوم ٢ حبات بطاطس جديدة غير مقشرة ٣ أعواد كرفس أو بوك تشوي

٣ جزرات

كوب أوراق السبانخ

غط خليط المقادير بالماء في وعاء للحساء. واطهِ الخليط حتى يكتسب المرق نكهة غنية. صف الخليط واشرب المرق ساخناً أو بارداً. وهو مرق شاف قوي، غني بالبيتا-كاروتين، والبوتاسيوم، والصوديوم، والكالسيوم، والحديد، والمانجنيز، والماغنسيوم، والكبريت.

حساء الطماطم بالكريمة

٦ ثمرات طماطم ناضجة

1 ملاعق كبيرة دقيق القمح الكامل

٣ ملاعق كبيرة مارجرين لين من هاينز أو زيت نباتي

ملعقتان صغيرتان من متبل سبايك

ملعقة كبيرة مرق الخضر

كوب لبن صويا أو مسحوق لبن كوب زبادي أو كريمة (قشدة) رائبة ملمتة صغيرة مقدونس مجفف (أو طازج) ذرة فلفل الشطة (اختياري) ملمقة صغيرة مسحوق الفجل الحار (اختياري)

يمعه عميره عمدوي احبن الحدر راحيا

ملعقة كبيرة عسل نحل (اختياري)

اطهِ الطماطم (بعد تقشيرها ووضعها في جهاز إعداد الأطعمة أو تقطيعها ناعماً) على نار هادئة حتى تلين (بعد حوالي ١٥ دقيقة). أضف الدقيق مع المارجرين إلى الطماطم مع التقليب حتى يغلظ قوام الخليط أضف المتبلات والزبادي ولبن الصويا. اترك الحصاء على الموقد حتى يسخن كله. ثم ارفعه وضع على سطحه المقدونس المغري وقدمه. وهو حساء مفيد عند إضافته إلى الأرز البني المطهي. جرب إضافة عصير الخضر R.W. Knudsen Very Veggie لتحصل على نكهة مختلفة. ويمكنك استخدام لبن اللوز إذا كثبت تعاني حصاسية من اللبن البقري أو لبن الصويا. ومن الأفضل عموماً أن تناوب بين أنواع اللبن التي تستخدمها في الطهي.

حساء الطماطم الكثيف

ملعقتان كبيرتان من زيت ثباتي

بصلتان مغريتان

ملعقة كبيرة معجون الرنطة

ه كوارتات (لترات) طماطم
 كوارت (لتر) لبن صويا صاخن أو حسب الرغبة

١/٢ ملعقة صغيرة مقدونس

٣ ملاعق كبيرة دقيق القمح الكامل تخلط بـ ١/٨ كوب ماء بارد أو ١/٢ ملعقة صغيرة ريحان

١/٢ كوب من رقائق البطاطس المجففة لزيادة الكثافة ١/٢ كوب تاماري

اقل البصل (سوتيه) في الزيت، أضف الطماطم وسخنه حتى يلين. ثم يمرر من خلال مصفاة أو يوضع في معصرة طعام لإزالة البذور منه. أضف معجون المرنطة إلى خليط الطماطم واطه الخليط حتى يتغلظ مع التقليب المتكرر. أضف المقادير المتبقية ومسخنها برفق لمدة ٢٠ دقيقة. وللحصول على حساء كريمي أكثر، أضف المزيد من لبن الصويا مع تذوقه لاختياره.

هذا الحساء يفضل تجهيزه قبل موعد استهلاكه بيوم.

حساء عش الغراب

غني بجميع العناصر الغذائية والبروتين والفيتامينات. استخدم عش الغراب ريشي أو شبيتاك لصنع حساء لأولئك الذين يكابدون السرطان أو أي مرض آخر. عبوات خليط حساء عش الغراب أو ٣ ملاعق كبيرة ميسو
 أكواب ماء
 ثرة فلفل الشطة (اختياري)

ملعقتان كبيرتان من زيت معصور بالطرد رطلان من عش الغراب المقطع شرائح بصلة مفرية

ملمقة إلى ملعقتين طحالب الدلسي أو أية نباتات بحرية

اقلِ عش الغراب والبصل (سوتيه) في زيت معصور بالطرد. اخلط خليط الحساء بالماء وسخنه. أضف الخضر السوتيه والتوابل. طريعة أخرى: يمكن إضافة كوبين من الزبادي العادي وكوبين من لبن الصويا بدلاً من تلك الأكواب الأربعة من الماء التي تضاف في النهاية.

للحصول على حساء سريع ولذيذ جرب أخلاط الحساء الفورية سابقة الطهي من Taste Adventure وصدقني إنها تشبه المصنوعة بالنزل وكل ما عليك فعله هو أن تضيف الماء. وهذه الأخلاط متاحة في محال الأغذية الصحية.

المينسترون (الحساء الإيطالي)

كوب لوبيا حمراه مجنفة أو غيرها من الفوليات

ه کوارتات (لثرات) ماه

ملعقة كبيرة متبل سبايك

ملعقتان كبيرتان من صلصة التاماري

ذرة فلغل الشطة

ملعقتان كبيرتان من ميسو

۲ ۱/۲ کوب بصل مفري

فص ثوم مغري

۱ ۱/۲ کوب کرفس مغري

كوبان من الكرنب المفتت لقطع صغيرة
١ ١/٢ كوب جزر مفتت
حبتان من البطاطس غير مقشرتين، ومقطعتان إلى مكعبات
ملعقة كبيرة مقدونس (طازج أو مجفف)
١ ١/٣ كوب قرع صيفي (زوكيئي) أو قرع أصغر مقطع شرائح
١ ١/٢ كوب فاصوليا خضراه
كوارت (لتر) طماطم

يمكن استخدام كوارت واحد من عصير Chili Veggie أو Very Veggie كبديل للطماطم أو عصير الطماطم. اخلط معاً ما يلي: جبن بارميزان الصويا أو الجبن الرومي المبشور مع حفنة من الريحان المفتت (واحتجز منها مله ملعقة كبيرة). ضع اللوبيا والماه والتبلات في غلاية كبيرة وأضف معجون الميسو. سخن الخليط على نار هادئة، مع تغطية الغلاية، لمدة ٣ ساعات. أضف البصل والشوم والكرفس والكرنب والجزر والبطاطس والقدونس ومعجون الميسو. عاود التسخين على نار هادئة مع تغطية الغلاية حتى تلين الخضر بعد حوالي نصف ساعة.

أضف القرع والفاصوليا الخضراء والطماطم والاسباجتي. سخن على نار هادئة حتى يتم طهي الاسباجتي، وذلك بعد حوالي ١٠–١٥ دقيقة. أضف المزيد من متبل سبايك والتاماري إذا احتاج الأمر. قدم الحساء في أوعية مفردة ورش كلاً منها بخليط الجبن والريحان. وهذا الحساء يكون مناسباً مع بعض الأكلات الإيطالية الشهيرة مثل اللازانيا والاسباجتي والبيتزا وكذلك مع السلطة. وتعادل هذه الكمية الناتجة حوالي ٧ كوارتات.

حساء الجزر والبصل والميسو

مفيد للقلب وللنقاهة. غنى بجميع المادن وبالبروتين والفيتامينات.

بصلة مقطعة قطعا كبيرة

٣ أكواب جزر مقطع شرائح

٣ ملاعق كبيرة زيت القرطم المصور بالطرد

كوارت (لتر) ماه (أو أكثر إذا أردت المزيد من السائل) ملعقتان كبيرتان من أي نوع من الميسو يخلط ب ٤ ملاعق كبيرة ماه ملعقتان صغيرتان من متبل سبايك أو ذرة ملح بحري ذرة فلفل الشطة فمن ثوم مقري

ملمقتان كبيرتان من المقدونس المجفف (أو الطازج)

ملعقتان كبيرتان من الدلسي أو طحالب بحرية أخرى

اقل الثوم والبصل والجزر (سوتيه) حتى تلين قليلاً، مع بقاء الجزر مقرقشاً بعض الشيء. سخن الماء حتى الغليان. أضف الجنزر والثوم والبصل واطه على مهل لمدة ٥ دقائق. أضف الميسو الكريمي ومتبل سبايك والشطة والمقدونس.

قدم الحساء بعد تغطيته يجبن بارميزان الصويا وسعيد الثوم المصنوع من القمح الكامل. وإذا أردت نكهة أكثر أو أقل، فزد الميسو أو قلله.

حساء الطوفو

حساء رائع عندما تشعر أنك لست على ما يرام. وهو غني بجميع المعادن والبروتينات الضرورية للشفاء من الأمراض.

ملعقة كبيرة دلسي أو أية أعشاب بحرية مجففة

بصلتان خضراوان مفريتان

ملعقة صغيرة متبل سبايك

فلغل شطة لإضفاء النكهة

ذرة فلفل الشطة

كوارت (لتر) مرق أو حساء الخضراوات

١/٤ كوب سباتخ مفرية ناعماً

٨ أوقيات طوفو مقطع مكعبات

١/٢ كوب نخاع عيدان الكرفس المنرية مع أوراقها

ملعقتان صغيرتان من صلصة التاماري

أضف جميع المقادير مماً، باستثناء الطوفو، إلى المرق وسخن على مهل لمدة ١٠ دقائق. أضف الطوفو واستمر في التسخين لمدة ٣ دقائق أخرى. قدم الحساء مع رقائق الأرز.

حساء البازلاء (البسلة)

رطل بسلة (بازلاء) ٣ أعواد كرفس مغري كوارتان (لتران) من الماطس مقطعتان قطعاً صغيرة

كوارتان (لتران) من الماء . حبتان من البطاطس مقطعتا جزرتان مقطعتان إلى شرائح . متبل سبايك أو ملح بحري

بصلة كبيرة مقطعة شرائح

اخلط البسلة بالماء واجعله يغلي ثم استمر في التسخين على مهل حتى تلين البسلة (خلال ساعة تقريباً). اقبل الجزر (سوئيه) في زيت الثوم حتى تلين ولكن مع بقائه مقرقشاً قليلاً: ويمكنك أن تضيف خضراً مشكلة أو أعشاباً بحرية مع المقدونس المجفف (له آثار مدرة للبول ويساعد على الهضم). أضف الخضراوات إلى البسلة. أضف ٣ ملاعق كبيرة من مرق الخضر أو الميسو عند الرغبة. وللحصول على حساء أكثر كثافة أضف ١/٢ كوب من فتات البطاطس. ولا تبالغ في طهي الخضر السوتيه بل اجعلها مقرقشة قليلاً وليست لينة تماماً.

حساء البطاطس والخيار

١٢ حبة بطاطس متوسطة مقطعة بتشرها	١/٤ كوب فلغل أخضر مغري
٥ خيارات متوسطة مقطعة	1/٤ ملعقة صغيرة من كل من الطرخون وإكليل الجبل (حصى
٣ بصلات مقطعة	اليان) والريحان
١ ١/٢ كوب لبن صويا أو حسب الرغبة	۱/۲ ملعقة صغيرة مقدونس
١/٤ كوب كراث منري	كوب قشدة رائبة أو زيادي

ضع البطاطس والبصل في وعاء كبير وأضف كمية من الماء تكفي بالكاد للتغطية، سخن على مهل حتى تصل إلى نصف النضج الكامل فقط ثم أضف الخيار واستمر في التسخين البطيء لمدة ١٥ دقيقة أخرى. أضف اللبن والأعشاب واستمر في التسخين البطيء لمدة ١٠ دقائق أخرى، ولكن دون أن تسلق الخليط ولإضافة المزيد من النكهة، اقل البصل في زيت الثوم (انظر وصفة "زيت الثوم") لمدة دقيقتين وأضف ملمقتين كبيرتين من مرق الخضر أو الدجاج.



حساء البطاطس بالجان

٨-٨ حبات بطاطس كبيرة مقشرة ومقطعة مكعبات بصلتان كبيرتان مغربتان

٣ أعواد كرفس مع الأوراق

جزرتان مفريتان

1/٤ كوب زيت القرطم معصور بالطرد

كوارتان (لتران) من لبن الصويا أو حسب الرغبة

عبوتان من خليط حساء الجبن الجاف من هاينز أو كوبان من

الجبن المنتت

٣ ملاعق صغيرة متبل سبايك

ملعقتان كبيرتان من صلصة التاماري

١/٢ كوب مقدونس طازج مفري أو مجفف (اختياري)

القنبيط

البطاطا الحلوة

الذرة

الطماطم

ذرة فلفل الشطة (اختياري)

اقل الكرفس والجزر والبصل (سوتيه) في الزيت (وإني دائماً ما أستعمل تلك الخضر السوتيه في أغلب أصناف الحساء من أجل إضفاء النكهة ولمناصرها الغذائية). اسلق البطاطس في كمية من الماء تعادل قدره مرتين حتى يلين ثم أضف الخضر السوتيه. أضف خليط الحساء الجاف إلى قليل من الماء قبل أن تضيفه إلى الحساء. أضف باقي المقادير، ما عدا اللبن، مع التقليب وسخن الخليط لمدة ٢٠٠٠٠ دقيقة عند أقل درجة حرارة مع التقليب وتغطية الإناء. أضف اللبن وسخن الخليط ولكن دون الغليان. واحترس حتى لا يجف الخليط ويشيط. أضف ملعقتين كبيرتين من مرق الخضر أو المسو عند الرغبة.

إنى دائماً ما أقوم بزيادة كثافة الحساء بإضافة فتات البطاطس الجافة؛ جرب أن تضيف ملء كوب من ذلك الفتات، فهمو يضيف الْمُزيد من النكهة والكثافة والقيمة الغذائية.

الحساء الفوري من الخضر والكريمة

إنها طريقة مفيدة لاستعمال بواقى الخضراوات.

ضع كوبين من واحد أو أكثر (مزيج) مما يلي في جهاز إعداد الطعام أو الخلاط:

البروكولي ^ الجزر

> البسلة أضف ١/٢ ٤ كوب من واحد أو أكثر (مزيج) مما يلي:

لبن الصويا لين الماعز لين اللوز لين الأرز اللين القشدة الراثية الزبادي اخلط هذا بذاك حتى يتجانس الحساء، ثم تبله وقدمه بارداً أو ساخناً. وإنه لغذاء سريع حقاً!

القرع

الهليون

اليصل الطهي

حساء كريمة "سندي" من البروكولي والقرع الأصفر

ه ملاعق كبيرة زيت الزيتون أو الزيدة أو السمن
 يصلة صغراء متوسطة مفرية
 ورقة غار كبيرة
 فصان من الثوم متوسطان مغريان

٣ أكواب بروكولي منري
 كوبان من القرع الأصفر معقوف العنق مقطعاً إلى شرائح

ملعقة صغيرة ملح بحري

۱/۲ ۲ کرب ماه أو مرق الخضر أو الميسو Original Rice Dream کوبان من رايس دريم الأصلي ۱/۲ ملعقة صغيرة من كل من الريحان والزعتر والمردقوش كوب من زهيرات البروكولي كوب مفري ناعماً (اختياري)

أحضر وعاء للصلصة (كفت) سعة ٣ كوارتات، وضع به الزبد أو الزيت لقلي البصل والثوم (سوتيه) على نار متوسطة حتى يصير البصل شبه شفاف. أضف البروكولي المفري مع القرع وورقة الغار والملح والماء أو المرق. غط الوعاء واطه الخليط لدة ١٥ دقيقة (أو حتى يلين البروكولي). وياستخدام جهاز إعداد الأطعمة (كتثن ماشين) أو الخلاط، قم بهرس الخليط حتى يصير متجانساً، وقوامه كالكريمة. أعد الخليط المهروس (البيوريه) الناتج إلى الوعاء، وأضف مع الخفق الرايس دريم وجميع المتبلات وسخن الخليط على نار هادئة لدة ١٠ دقائق. اطه زهيرات البروكولي لمدة ٣-٥ دقائق ثم أضفها إلى الحساء. قلب الحساء برفق ثم قدمه في الحال بعد تجميله بالكراث المفري. وهذه الكمية تكفي ٢-٨ أشخاص.

أطباق الحلوي

استيك الآيس كريم بالفول السوداني والخروب

١/٢ كوب شراب مولت الشعير أو الأرز أو عسل النحل أو شراب ١١/٢ كوب زبادي عادي أو بالقانيليا

القيقب \$ ملاعق كبيرة مسحوق الخروب

كوب زبدة الغول السوداني أو اللوز أو السمسم (الطحينة) كوب لبن صويا أو لبن المكسرات أو لبن بقري

موزة مهروسة

امزج الشراب وزيدة الغول السوداني والموز. اخلط الخروب والزبادي وأضف هذا الخليط إلى مزيج زيدة الغول السوداني. ثم أضف اللبن مع التقليب. صب الخليط الناتج في قوالب موفينات معدنية صغيرة الحجم أو في أغلفة ورقبة شمعية يمكن إزالتها عند الأكل. اغرس الأعواد الخشبية (الاستيكس) الخاصة بالآيس كريم. وأدخله الغريزر. ولا تتركه خارج الثلاجة لفترات طويلة قبل أن تأكله، وإلا فستضطر إلى إدخاله الفريزر مرة أخرى.

قطع القراقيش

٣/٤-١/٢ كوب عسل أسود أو عسل نحل أو شراب سكري ١ ١/٢ كوب قول سوداني أو بيكان

گوارتات (لترات) فشار مجهز
 کوب زیت نیاتی معصور بالطرد

امزج الزيت والعسل (أو الشراب السكري). قلب الفشار في المزيج مع الفول السوداني. افرد الخليط الناتج على صاج كبير للكعك أو صوان للكيك واخبزه لمدة ١٥ دقيقة عند درجة حرارة ٣٥٠°ف. قلب القراقيش مرة أو اثنتين أثناء الخبز. ثم بردها وقدمها.

الموزالساخن

القرطم المحتى ال

٣ ملاعق كبيرة عصير أناناس

٣ ملاعق كبيرة شراب القيقب الصافي

حفئة صغيرة زنجبيل مطحون

اشطر كل موزة إلى تصفين بالطول. سخن جميع المقادير وأخلطها حما عدا الموز- في مقلاة. ثم ضع الموز المشطور من فوق واقلبه مرة واحدة فقط ثم ارفعه. وحمر المقادير بخفة. قدم الأكلة بعد تجميلها بآيس كريم العسل أو الزبادي، أو صبها بملعقة فوق تورتة الموز أو الخبز بالموز. أو حتى فوق السمك المخبوز بالفرن ا

الزلابية المخبوزة بالتفاح والكرانبيري

كمية من العجين تكفى لعمل فطيرة لها قشرتان

لكسوة التفاح:

ملعقتان كبيرتان من السكر البنى الخام أو "سوكانات"

١/٤ ملعقة صغيرة قرفة

٤ تفاحات متوسطة للخبيز

ملعقتان كبيرتان من زيت معصور بالطرد

صفار بيضة (أو بديل للبيض) ليستخدم فيما بعد (اختياري)

لعمل صلصة التفاح بالكرانبيري: كوب كرانبيري، يغسل وتقطع أعناقه ٣/٤ كوب سكر بني خام أو "سوكانات" ملعقتان كبيرتان من شراب القيقب الصافي ۱ ۱/۲ کوب تفاح مغري ملعقتان كبيرتان من زيت نباتي معصور بالطرد

شكل العجين على هيئة كرة، ولفها في ورق شمعي (ورق زبدة) وضعها بالثلاجة. اخلط ملعقتين كبيرتين من السكر مع القرفة وضع هذا الخليط على ورق شمعي. قشر النفاح وانزع قلوبه (بالمقورة) ولفه في خليط السكر والقرفة ثم احفظ الخليط المتبقي منه.

ابدأ بتسخين الفرن إلى درجة حرارة ٤٥٠°ف. وأحضر صاجاً مقاس ٢x٩x١٣ بوصة وادهنه بالزيت. افرد العجين بالنشابة حتى يصل سمكه إلى ما يتراوح بين ربع إلى نصف بوصة، ضع التفاح على العجين واقتطع من العجين شكلاً مستطيلاً حول كل تفاحـة بمساحة تكفى لتغطية سطحها مع ترك فتحة قطرها نصف بوصة حول الحافة العليا من التفاحة. وحتى يمكن لحام أطراف العجين العليا (أي حواف تدريزه العلوية) حول التفاحة، رطب تلك الحواف بالماه واضغطها مماً حتى تلتحم. اضغط المجينة حول التفاحة. وضعها في الصـاج بحيث لا تلامس جوانبه.

أدخل بعض الزيت برفق إلى تجويف التفاحة. واخلط صفار البيضة الذي لديك مع ملعقتين صغيرتين من الماء وقم مدهان سطح العجينة بهذا الخليط (باستعمال فرشاة). رش بعضاً من كمية خليط السكر والقرفة على السطح وكرر نفس هذه الخطوات للتفاحات الـثلاث الأخر. أدخل الصاج بما عليه من وحدات التفاح الأربع في الفرن لتخبز لمدة ١٥ دقيقة ثم اخفض حرارة الفرن إلى ٣٥٠ ف. ادهن أسطح العجين مرة أخرى بخليط الصفار والماه. واخبرُ لمدة ٣٠-٣٠ دقيقة أخرى أو حتى تلين التفاحات ويصير العجين مقرقشاً وذهبي اللون.

وفي نفس الوقت قم بصنع الصلصة. أحضر وعامُّ للصلصة متوسط الحجم واخلط فيه الكرانبيري والسكر مع هرس الكرانبيري قليلاً. أضف شراب القيقب وربع كوب ماء، اخلط جيداً، واغل الخليط، ثم اخفض الحرارة، واستمر في التسخين ببطه مع تغطيـة الوعـاء لمـدة • دقائق. ارفع التفاحات وضعها على صحن التقديم (السرفيس). صب الصلصة بملعقة على قمم التفاحات وحول قواعدها. قدم حلوى الزلابية بالتفاح والكرانبيري دافئة مع الآيس كريم بالفانيليا أو الفاكهة الطازجة أو الزبادي المزوج بالنكهة أو كريمة الطوفو المخفوقة (انظر وصفتها بالكتاب). وهذه الأكلة تكفى \$ أشخاص.

الحلوى الهشة بالتفاح والزبيب

كوب شوفان سريع الطهي ١/٢ كوب زبيب كوب مكسرات مفرية اكواب تفاح منزوع القلوب ومقطع إلى شرائح
 ملعقة صفيرة قرفة

كوب شراب القيقب الصافي أو العسل

۱/۲ كوب زيت نباتي معصور بالطرد

أحضر صينية خبيز غير عميقة. ضع التفاح المقطع شرائح في قاعها ورش عليه القرفة. اخلط باقي المقادير معاً، ما عدا المكسرات. افرد الخليط فوق التفاح ثم رش المكسرات على السطح. أدخل الصينية الفرن عند درجة حرارة ٣٥٠٥ف لمدة ٣٠-٣٥ دقيقة حتى يتم خبرز الحلوى.

إذا كنت في عجلة من أمرك، يمكنك نثر فتات كعك الشوفان على السطح فتحصل كذلك على حلوى رائعة!

الحلوى الهشة السريعة بالخوخ

هي حلوى سهلة الصنع ومغذية!

علبة من الخوخ المقطع شرائح والمصفى أو فاكهتك المفضلة

ذرة جوزة الطيب والزنجبيل (المطحونين)

ملعقتان كبيرتان من الدقيق أو ٣ ملاعق كبيرة مسحوق التابيوكا أو ١/٢ ملعقة صغيرة قرفة

ملعقة كبيرة زيت نباتي معصور بالطرد أو المارجرين

ضع الخوخ في صينية خبيز صغيرة، ضع فوقها باقي المقادير واخلطها معاً ما عدا الزيت. ادهن السطح بالزيت (باستعمال فرشاة). وإذا كنت في عجلة شديدة للحصول على طبق حلو سريع، فضع على السطح جرانولا التفاح بالقرفة أو أي نوع من الجرانولا تختاره، وادهن السطح بالزيت (باستعمال فرشاة) واخبز الحلوى عند درجة حرارة ٣٥٠°ف لمدة ٢٥-٣٩ دقيقة.

فتت عدداً من الكمك (أو البسكويت) فوق الخوخ أيضاً للتجميل، وضع فوقه بعضاً من الزبد والمكسرات المغرية. قدم الحلوى بعد خبزها، مجملة بالآيس كريم، أو الزبادي بالعسل.

الموز المجمد الراقي

ملعقتان كبيرتان من زيت نباتي معصور بالطرد

۳ موزات

كوب مكسرات مغرية ناعما

كوب خروب مفتت

قطّع كل موزة إلى نصفين بالعرض، وجمدها بالغريزر. قم بإذابة الخروب مع الزيت في غلاية مزدوجة. غطس كل نصف صوزة في الخروب بحيث يغطيها تماماً ثم قلبها في المكسرات المغرية للتغطية، وأعد الموز إلى الغريزر إلى أن يحين وقت التقديم.

حلو صلصة التفاح بالتمر بدون سكر

كوبان من الشوفان سريع الطهي

٣ ملاعق كبيرة زيت نباتي معصور بالطرد

١/٢ ملعقة صغيرة قرفة

١/٢ كوب سكر التمر، أو شراب القيقب أو تمر مهروس شبه سائل (سبق نقعه في الماه) كوب عجوة مفرية ناعماً

٣ ملاعق كبيرة فركتوز أو سكر خام أو ملعقة صغيرة مولت الشعير

ملعقتان كبيرتان من الشوفان سريع الطهى

1/٤ ملعقة صغيرة زنجبيل

١/٢ كوب مكسرات مفرية

العجوة المغرية ناعماً في تلك المرحلة). أضف الزيت النباتي المعصور بالطرد حتى يصير الخليط مفتتاً. ضع نصف هذا الخليط في صينية خبيز مدهونة جيداً بالزيدة. واكبسه في قاعها. افرد طبقة من صلصة التفاح أو التفاح المقطع شرائح مع المكسرات والعجوة وضع فوقها باقي الخليط أدخل الصينية فرناً درجة حرارته ٣٥٠°ف لمدة ٣٠ دقيقة وقدمها ساخنة أو باردة.

حلم الموز (بانانا دريم)

اشتر الموز الناضج من الأصناف الجيدة، وهو الأفضل للتجميد. قشر الموز وجمده بأكمله أو بعد تقطيعه إلى قطع كبيرة. ضع الموز المجمد في الخلاط أو في جهاز إعداد الأطعمة واستمتع به تماماً مثل الآيس كريم.

كميوت الفاكهة

رطل فاكهة مجففة مثل المشمش أو الخوخ أو الأناناس أو غيرها

كوبان من الماء

ذرة قرفة وزنجبيل

سخن الفاكهة في وعاء صلصة صغير مغطى لمدة ٣٠-٢٠ دقيقة أو حتى تلين وتصير هشة ثم ضعها في برطمان. وهذا الكمبوت يعيش لبضعة أسابيع في الثلاجة.

مصاصات (جرانيتة) الزبادي المجمدة

حلوي رائعة ولذيذة للصيف، وأيضاً لأطفالك!

٣ أكواب زبادي بالفاكهة أو أضف الفاكهة الطازجة التي تفضلها كوب عصير فاكهة مركز ومجمد

إلى الزبادي

اخلط المقادير معاً. وصب الخليط في صواني مكعبات الثلج وضع في كل وحدة منها عصا مصاصة (أو آيس كريم ستيك) خشبية وأدخلها الفريزر لتجمد.

الناجتس السهلة بربدة الفول السوداني

بدون قبح أو بيض.

1/4 كوب دقيق الدُّخْن أو الشوفان

٣/٤ كوب زيدة القول السودائي

١ ١/٢ كوب غذاه تشوى مقرقش من الأرز ١/٢ كوب بلاذر مغري ناعماً أو غيره من المكسرات (اختياري)

كوب مادة محلية سكرية كالعسل إذا أردت أو ملعقتان صغيرتان

من مولت الشعير لمن يتبع نظاماً غذائياً قليل السكريات

١/٢ كوب فركتور أو عسل (أو أي مادة محلية سائلة).

اخلط المقادير. وشكل العجينة الناتجة على هيئة كرات واخبزها في فرن درجة حرارته ٣٥٠ في لمدة ١٠-١٠ دقيقة. ثم بردها وأخرجها من الغرن. ويمكن استخدامها بدلاً من الدُّخْن المنتفش والأرز المنتفش أو الجرانولا وغيرها من مقرقشات الأرز.

لا تبالغ في الخبر.

طريقة أخرى: اغمس الكرات في فتات الخروب المذاب بالحرارة بعد إخراجها مباشرة من الفرن، ثم ضعها على ورق شمعي (ورق زيدة).

ليست كل المنتجات غير اللبنية من الصويا متساوية، إلا أن جبن الصويا البارميزان المبشور من Soyco يتمتع بالطعم الذي تتوقعه مع مميزات خلوه من كل من الكولستيرول واللبن والمواد الحافظة.

حلوى (قندي) الخروب بالكسرات

لا تحتاج إلى طهي.

١ ١/٢ كوب شراب القيقب الصاني أو العسل

كوب زبدة الفول السوداني أو أي نوع من زبدة المكسرات

كوب مسحوق الخروب

كوب سمسم محمص قليلاً

كوب فول سوداني مغري أو أي نوع من الكسرات المغرية كوب جوز هند مبشور غير محلى ١/٢ كوب تمر مغري أو زبيب ١/٢ كوب مسحوق اللبن (اختياري)

ادهن صينية مربعة مقاس ٨ بوصات بالزيت. سخن الشراب وزبدة الغول السوداني معناً في وعناء صلصة وأضف بسرعة مسحوق الخروب مع التقليب. أضف المقادير المتبقية. صب العجينة الناتجة في صينية غير عميقة وبردها في الثلاجة حتى تتماسك. ثم قطعها إلى مربعات واحفظها بالثلاجة إلى حين استخدامها.

كرات الفاكهة بالمكسرات

كوب بلاذر مطحون، خشناً

كوب لوز مطحون، خشناً

كوب من قطع التمر

كوب زبيب لين

كوب أناناس مجفف مفري

كوب مشمش مجفف مفري

كوب جوز هند مطحون ناعماً ١/٤ كوب عسل أو أي مادة محلية سائلة (شراب مولت الشعير أو شراب القيقب أو شراب الأرز) ٣ ملاعق صغيرة عصير ليمون أو برتقال

ضع كل المكسرات في جهاز إعداد الأطعمة أو في مطحنة. قطع الفاكهة المجففة إلى قطع صغيرة، أضف العسل والعصير واخلط جيداً. ويعكنك وضعها كلها في جهاز إعداد الأطعمة لخلطها، ربعا مع ترك بعض القطع الصغيرة هنا أو هناك. شكل العجينة الناتجة على شكل كرات واكسها بفتات الخروب المذاب بالحرارة، ولفها في جوز الهند المبشور أو المكسرات المفرية، ثم غلفها بالورق الشمعي (أو ورق الزيدة) واحفظها بالثلاجة.

فدج الخروب الحقيقي

١ ١/٢ ملعقة صغيرة فانيليا (اختياري)

١/٢ كوب من أي زبدة مكسرات مع الزبيب (اختياري)

سريع؛ سهل الإعداد، ولذيذ.

١٨-١٦ أوقية فتات الخروب المحلى

14 أوقية لبن مكثف (وليس المجفف بالتبخير)

۱/۲ کوب مکسرات

أحضر وعاء صلصة، أذب فتات الخروب باللبن على نار هادئة. أضف المقادير الأخرى مع التقليب. افرد الخليط الناتج في صينية مربعة مقاس ٨ بوصات مغطاة بورق شمعي (ورق زبدة). ثم برد الفَدْح وقدمه. نوصي باستخدام المارجرين اللين من هاينز لأنه يحتوي فقط على نصف كمية الدهون المشبعة التي في أنواع المارجرين الأخرى (الصلبة)، كما يصنع من نوعية جيدة من زيت القرطم النباتي. ويمكنك تبديل الزبد أو الزيت أو المارجرين حسب ما تختاره في أي وصفة طعام.

بونبون الخروب

سيحبه الأطفال!

1/٤ كوب زيت نباتي معصور بالطرد

٤/٢ كوب عسل

1/٢ كوب لبن حسب اختيارك

۱/۲ کوب مسحوق خروب

ملعقة صغيرة فانيليا

٣/٤ كوب زبدة الفول السودائي

٣ أكواب شوفان ملغوف Rolled

٢/٤ كوب جوز هند مبشور

صحن الزيت واللبن والعسل والخروب معاً في إناء لمدة ٥-٦ دقائق. ارفع الوعاء من على النار وأضف الغانيليا. أسقط الخليط بملعقة صنيرة على ورق شمعي.

حلوى (قَنْدي) الماكارون بالتين

لا تحتاج إلى طهى.

رطل تين مهروس

١ / ٢ رطل جوز هند مجنف مفري ناعماً

1/٤ كوب عسل أسود

1/4-1/٤ كوب عسل تحل أو ١/٢ كوب عسل أسود

ملعقتان صغيرتان من الفانيليا

عمير ليبونة

اهرس التين في جهاز إعداد الأطعمة أو الخلاط مع إضافة جوز الهند ببطه. أخرج نصف كمية الخليط من الجهاز. وفي أثناء دوران الجهاز أضف عصير الليمون والفائيليا واستمر في التشغيل حتى يتم الخلط التام. وبعدها أضف العسل الأسود وعسل النحل. أوقف الجهاز وأخرج منه خليط التين. (وإذا كان الخليط صلباً بدرجة لا تتناسب مع الجهاز، فأخرج الخليط وأكمل عملية الخليط يدرياً). والآن أضف باقي رأي نصف) خليط التين الذي أخرجته في البداية واخفق الخليط كله باستخدام شوكة. اضغط العجين بإحكام في صينية مستطيلة وقطعه إلى مربعات.

حلوى جراهام للأطفال

سيحبها الكبار أيضاً!

زيدة الفول السوداني أو اللوز أو البلاذر

رقائق أو كعك جراهام

فتات الخروب

موز (اختياري) مكسرات مفتتة (اختياري)

افرد الرقائق أو الكعك على صاج كعك وضع فوقها زبدة المكسرات والموز المقطع شرائح وفتات الخروب والمكسرات المفتنة. اخبرز الخليط في فرن درجة حرارته ٣٠٠٠ ف حتى يبدأ الخروب يثوب.

أطباق الخضراوات



الجزر بالطوفو والعسل

ه اکواب جزر

كوب يصل أخضر

رطل طوفو مصفى ومقطع إلى مكعبات

١/٢ كوب زيت الكانولا أو زيت القرطم

١/٢ كوب عسل أو شراب القيقب، أو نصف من هذا مع نصف من

ملعقتان كبيرتان من المقدونس المجفف أو الطازج، مغري

١/٢ ملعقة صغيرة ملم بحري (اختياري)

قطُّع البصل قطماً طول كل منها بوصة. قطع الجزر بالطول إلى شرائع طول كل منها بوصة. أحضر وعاء للصلصة، واطه فيه الجزر بالبخار، بعد وضع كمية من الماء فيه تكفي لتغطيته، إلى أن يبدأ الجزر يلين مع بقائه مقرقشاً بعض الشيء (وليس ليناً تعاماً)، وذلك في خلال ١٠-٥ دقائق. أحضر طاسة، واقل البصل والطوفو في الزيت لمدة ٣ دقائق، وأضف مع التقليب الجزر بعد تصفيته، وشراب القيقب أو العسل، والملح البحري، والمقدونس. أضف بعض السمسم عند الرغبة لزيادة المحتوى البروتيني. وهذه الأكلة تكفي ٦-٨ أشخاص.

البطاطس البيوريه التقليدية بالفرن

١ ١/٢ كوب بطاطس مهروسة (يمكنك استخدام البواقي)

١/٢ كوب فلغل أخضر مغرى ناعماً

بصلة مغرية ناعمأ

كوب أرز قصير الحبة أو بنى حلو مطهى

ملعقتان كبيرتان من زيت نباتي معصور بالطرد

١/٢ كوب جبن الصويا مفتت أو بارميزان مبشور ملعقة صغيرة متبل سبايك أو ملم بحري ٣/٤ كوب فتات السميد من الحبوب الكاملة ذرة فلفل الشطة (اختياري) ١ ١/٢ ملعقة كبيرة كأتشب (اختياري)

أبدأ بتسخين الغرن حتى درجة حرارة ٣٧٥°ف. اقل البصل والفلفل الأخضر في الزيت. أضف باقي المقادير وشكل العجيئة على هيئة كرات قطرها بوصتان. ضعها على صاح كعك مدهون بالزيت واضغط عليها بشوكة أو بقاع كوب زجاجي. اخبز الكرات المبططة حشى يصير لونها بنياً فاتحاً. يمكنك إضافة بيضتين مخفوقتين عند الرغبة.

البطاطس المحمرة بالقدونس

١٢ حبة بطاطس جديدة صحيحة صغيرة بقشرها

١/٢ كوب زيت نباتي معصور بالطرد

٤ ملاعق كبيرة عصير ليمون

ملعقتان صغيرتان من متبل سبايك أو ملح بحري

٣ ملاعق كبيرة مقدونس مفري ٢ بصلات خضر مغرية ناعماً

ملعقتان صغيرتان من عشب الدلسي البحري (اختياري)

حك البطاطس جيداً، اسلقها أو اطهها بالبخار حتى تصير لينة وليست هشة. أحضر طاسة، واقل فيها البصل الأخضر في الزينت (سوتيه)، أضف باقي المقادير، وليكن آخرها البطاطس لتقليها في الزيت. قدم الطبق ساخناً. ويفضل وضع مكونات هذا الطبق تحت شواية الفرن لبضع دقائق قبل التقديم. لا تأكل عيون البطاطس فقد تصيبك بالرض. لذا فاقطعها وتخلص منها. وتجنب كذلك البطاطس مخضرة

صينية القرع بالفرن

قرعتان من القرع الأصفر المقطع شرائح

ه قرعات صيفية (زوكيني) مقطعة إلى شرائح

بصلة مغرية

فص ثوم مغري

٣ أعواد كرفس مقرية

٣ ملاعق كبيرة زيت نبأتي

١/٢ كوب مقدونس طازج مغري أو مجنف

ملمقتان صغيرتان من متبل سبايك أو Vegit أو ملعقة صغيرة ملح

ذرة فلفل الشطة

ملعقتان صغيرتان من المتبل الإيطالي أو الأوريجانو ۱/۲ کوب زبادی عادی أو قشدة رائبة

٣ ملاعق كبيرة مسحوق الرنَّطَّة المخلوط بقليل من الماء

٣ بيضات مخفوقة بخفة أو بديل للبيض

١/٢ كوب جين طوفو أو كفير أو قريش مهروس

ملعقتان صغيرتان من متبل سبايك أو درة ملح بحري

كوب من كل من الجبن السويسري والبارميزان أو جبن آخر حسب

الرغبة

اقل البصل والثوم المغري والكرفس في الزيت لمدة دقيقتين. أضف الزبادي والطوفو ونصف كوب من الجبن المبشور مع التقليب المستمر. أضف خليط المَرنَّطَة والمقدونس والمتبلات. قطع الزوكيني نصفين بالطول. ضعهما في صينية الخبيز وضع فوقهما شرائح القرع الأصفر والخليط الآخر الذي تم إعداده من قبل. جمل السطح بالجبن السويسري والبارميزان المبشورين أو ما تختاره من أصناف الجبين. اخبز محتويات الصينية في فرن درجة حرارته ٣٥٠°ف لدة ١٥ دقيقة.

طريقة أخرى: يمكنك إضافة السالمون أو التونة الملبة قبل إضافة الصلصة.

البسلة بالصلصة الكريمية القوام

انظر وصفة "الصلصة الأساسية" بالكتاب. وفي أثناء طهي الصلصة، أضف عبوة من البسلة المجمدة أو ١٠ أوقيات من البسلة الطازجة. ارفعها من على النار وأضف جبن شيدر الصويا المقطع إلى مكعبات أو ما تشاء من أصناف الجبن.

طريقة أخرى: يمكنك إضافة شرائم الجزر المطهية قليلاً بالبخار.

قرص البطاطس المحمر

أكلة رائعة كطبق إضائي مع العشاء أو الغداء، أو حتى الإفطار!

٤-٦ حبات بطاطس بقشرها

١/٢ بصلة مفرية ناعماً ذرة فلغل الشطة

١/٢ كوب جبن مفتت حسب اختيارك ملعقتان كبيرتان من المقدونس المفري

حك البطاطس وقطعها شرائح رفيعة. ضع البطاطس في طاسة متوسطة الحجم مع كمية من الماء تكفي لتغطيتها. اسلق البطاطس لمدة ١٠ دقائق (ولا تبالغ في الطهي). صفها واشرب ماءها فهو مفيد للقلب نظراً لما يحتوي عليه من البوتاسيوم ولموازنة حموضة الجسم. أحضس طاسة أخرى ثقيلة مدهونة بالزيت وادهك فيها نصف مقدار البطاطس واضغطه بحيث تشكله على هيئة قرص دائري كبير. رش عليه الجبن ومتبل سبايك وذرة شطة والبصل المفري ناعماً والقدونس. واضغط بإحكام. اضغط النصف الآخر من مقدار البطاطس فوق النصف الأول ورش فوقه المزيد من متبل سبايك مع الضغط المحكم عليه لتشكل قرصاً كبيراً فوق القرص الأول الذي يجب أن تفحص قاعه لتختبر تمام نضجه. فعندما يصير أحمر ذهبياً، قم بقلب القرص الكبير مع المحافظة على شكله القرصى. ويجب أن يكون محمراً بخفة ومقرقشاً من الخارج. قدمه على صحن كبير مع حزمة من المقدونس.

طاجن البطاطا الحلوة بالعسل

۴/۶ کوب جوز أو بیکان مغری

علبة كمبوت الأناناس غير المحلى أو مرملاد (مربي) البرتقال

٦ حبات بطاطا حلوة كبيرة أو ٨ حبات متوسطة

7/1 كوب عسل أو ١/٢ عسل و ١/٢ سكر خام

٣ شرائم مفرية من حلقات الأناناس المجفف

اسلق البطاطا الحلوة بتشرها حتى تلين قليلاً. أزل عنها القشر المنفصل، قطع البطاطا قطعاً أو شرائع، وضعها في طاجن مدهون بالزيت

أحضر وعاء صلصة صغيراً وسخن به العسل والأناناس المفري ومرملاد البرتقال، مع التقليب حتى يختلط جيداً. صب الخليط فوق البطاطا الحلوة وأدخلها فرناً درجة حرارته ٣٥٠°ف لتخبر لدة ٣٥−١٥ دقيقة.

ويمكن أن تجمل السطم بفتات الأناناس أو بحلقات الأناناس الطازم مع رشة من القرفة والزنجبيل.

الأرز البني الإسباني

ملعقتان صغيرتان من متبل سبايك أو درة ملح بحري

ذرة مسحوق أو حبيبات الثوم

ملعقة كبيرة عسل نحل أو أية مادة محلية طبيعية أخرى

بصلة كبيرة مغرية

ذرة فلفل الشطة

كوب أرز بني غير مطهى

كوبان من مرق الخضر أو كوبان من الماء واخلطه بعلبة خليط حساء

الطماطم الجاف من هاينز

عودان من الكرقس مقريان

فلفلة خضراء كبيرة مفرية

ملعقتان كبيرتان من المقدونس الطازج أو المجقف مفري (اختياري) ١ ١/٢ كوب طماطم طازجة أو معبأة بالمنزل

اقلِ البصل والكرفس (سوتيه) في ١/٤ كوب من زيت الثوم أو زيت نباتي معصور بالطرد حتى يكاد يلين. ضع كوبين من الماء أو حسب ما هو مذكور أعلاه في وعاء صلصة، أضف الأرز واجعل الخليط يغلي، غطِ الإناء واخفض الحرارة واستعر في التسخين ببطه لمدة ٣٠ دقيقة. أضف الخضر السوتيه وباقي المقادير واخلط جيداً. استمر في الطهي البطيء لمدة ١٥ دقيقة أخرى، حتى يلين الأرز.

إذا كنت في عجل، يمكنك استعمال خليط حساء الخضر الجاف من هاينز. ضعه مع الأرز والماء قبل الطهي، فهو سريع التحضير.

بنجر هارفارد بالعسل

١٠ حيات ينجر الأوراق (العروش)

١/٢ كوب مارجرين القرطم اللين من هاينز

سبايك أو ذرة ملح بحري

ملمقة كبيرة مسحوق الْرِنْطّة أو نشا الذرة وملعقة صفيرة متبل

١/٢ كوب عسل أو مولت الشعير أو شراب القيقب

حك البنجر جيداً جداً مع ترك أوراقه كما هي. اجعله يغلي في كمية من الماء تكفي لتغطيته، ثم خفض الحرارة واستمر في التسخين الهادئ حتى يلين ولكن دون أن يتهرا. صفه وبرده وأزل عنه القشور وقطع الأوراق. قطع البنجر أرباعاً ثم قطعه شرائح. أحضر طاسة وأذب بها المارجرين، وأضف العسل وعصير الليمون وقشر الليمون المبشور. وأثناه التقليب أضف المُرنَّطَّة والمتبلات حتى يغلظ قوام الخليط ثم اخلطه مع البنجر. طريقة أخرى: جرب استخدام مرملاد البرتقال بدلاً من المادة المحلية والليمون.

ماء البنجر مغدِّ جداً، ويمكن الاحتفاظ به كمرق أو شربه كمشروب منعش بعد تبريده.

الطماطم المشوية

ملعقة صغيرة متبل سبايك أو ذرة ملح بحري وذرة فلفل الشطة

٣ ثمرات طماطم كبيرة

ملعقتان كبيرتان من الزبادي العادي أو القشدة الرائبة أو مايونيز ذرة مسحوق الثوم (وليس ملح الثوم)

1/1 كوب جنين قمح محمص (اختياري)

خال من البيض

1/٤ كوب جبن بارميزان الصويا أو حسب الرغبة

٣ ملاعق كبيرة مقدونس مغري

قطع الطماطم شرائح سميكة بسمك بوصة. ضعها كطبقة واحدة على صاج كعك مدهون قليلاً بالزيت أو صينية خبيـز كـبيرة. اخلـط باقى القادير ورش الخليط على كل شريحة من الطماطم. اشو الطماطم لمدة دقيقتين فقط حتى تحمر قليلاً. وهذه الطماطم المشوية يحسن وضعها لتغطية أسطح أطباق الطواجن قبل إدخالها الفرن. وهذه الكمية تكفي ٦-٨ أشخاص.

قشور البطاطس المقرقشة

ملعقتان صغيرتان من مقدونس مجفف مفري

٤ حيات بطاطس مخبوزة

٣ ملاعق صغيرة متبل سبايك

٣ ملاعق كبيرة زيت السمسم

١/٣ كوب زبادي عادي أو قشدة رائبة (أو ١/٢ كوب طوفو ١/٢ كوب جبن الصويا مفتت أو حسب الرغبة

مهروس، أو انظر وصفة "الكريمة الرائبة من الطوفو") درة فلفل الشطة (اختياري)

اخلط الزبادي والجبن، أضف متبل سبايك والزيت. ضع الخليط في داخل قشور البطاطس مع تغطية أسطحها الداخلية. ضع تلك الوحدات على صاج كمك مدهون بالزيت أو صينية خبيز غير عميقة واخبزها في فرن عند درجة حرارة ٣٥٠℃ف لمدة ٢٠-٣٠ دقيقة حتى تحمر وتصبح مقرقشة.

البطاطس المخبوزة والمشوية مع طحينة السمسم

ملعقة صغيرة صلصة التاماري

ه حبات بطاطس بقشرها

ملعقة كبيرة زيت السمسم (زيت السيرج)

٣ ملاعق كبيرة طحينة

حك البطاطس وقطعها أرباعاً. اخلط طحينة السمسم مع التاماري وزيت السمسم. لف كل ربع من حبات البطاطس في هذا الخليط ورص تلك القطع وافردها على صاج للكعك مدهون قليلاً بالزيت. اخبزها في فرن درجة حرارته ٤٢٥°ف لمدة ٢٥-٣٥ دقيقة مع تقليبها مرتين. وإذا أردت بطاطس مشوية مقرقشة حقيقية، فضعها تحت شواية الفرن لمدة دقيقتين، وقلبها وراقبها بدقة حتى لا تحترق.

ملاحظات

المعبورات الصحية من الحبوب الكاملة

خبز القمح الكامل المفيد للصحة

هذه المقادير تكفي لعمل ١١ رغيفاً؛ وللحصول على وصفة أصغر، انظر خبز القمح الكامل في الصفحة التالية.

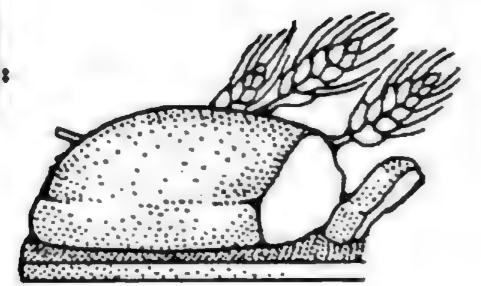
اخلط المقادير التالية واتركها لفترة:

٣ كوارتات (لترات) ماء دافئ

٣ أكواب زيت نباتي معصور بالطرد

١ ١/٢ كوب عسل نحل

٦ أوقيات خميرة خبيز



أضف ما يلي:

17 ١/٢ أوقية دقيق جلوتين

ملعقتان كبيرتان من الملح البحري

أرطال دقيق طازج مطحون

أرطال دقيق مطحون جزئياً

اخلط المقادير معاً لمدة ١٠ دقائق. ثم اتركها لترتفع لمدة ١٠ دقائق. اقرص على العجين بيديك وقم باللت والعجن على لوح مغطى بالزيت أو الدقيق، مع إضافة ما يكفي من الدقيق ببطء لجعل العجينة غير شديدة اللزوجة فيصعب الإمساك بها. قلب العجينة على اللوح المغطى بالدقيق واتركها لترتفع. اقرص على العجينة مرة أخرى ثم قسمها ووزعها على قوالب الأرغفة. اخبزها في الفرن عند درجة حرارة المغطى بالدقيق واتركها لترتفع. اقرص على العجينة مرة أخرى ثم قسمها ووزعها على قوالب الأرغفة. اخبزها في الفرن عند درجة حرارة المغطى بالدقيق من الخفض الحرارة إلى ٣٠٠ ف حتى ينضج الخبز.

خبر دقيق العلس

بدون قمح يكفي لعمل ٣ أرغفة.

۲ ۱/۲ کوب ماء دافئ

١/٢ كوب عصير تفاح مركز تتم تدفئته إلى درجة حرارة الماء

عبوتان من الخميرة سريعة المفعول

ملعقتان صغيرتان من الملح البحري ١/٤ كوب زيت نباتي معصور بالطرد ٨-٩ أكواب دقيق العُلَس

اخلط الماء الدافئ وعصير التفاح المركز والخميرة في وعاء كبير. اترك المزيج لمدة ١٠ دقائق، أو حتى تظهر به فقاقيع. أضف ٤ أكواب من الدقيق واخفق باستخدام مخفقة كهربائية على سرعة متوسطة لمدة ٧-١٠ دقائق. وفي أثناء الخفق يتحد الجلوتين ببعضه البعض مكوناً أشرطة طويلة في العجين ويتحول العجين إلى كرة متماسكة تبدأ في إعاقة عمل وحدات الخفق في المخفقة (المضرب) وعليك حينئذ بإيقاف المخفقة واستخدام الضرب بملعقة بدلاً منها.

وبعد ذلك أضف الزيت والملح مع الخفق. وأضف كوباً إلى كوبين آخرين من الدقيق مع استمرار التقليب، إلى أن يصل العجين إلى قوام يمكنك التعامل معه. ضع العجين على لوح مغطى بالدقيق باستخدام مل، كوب من الدقيق المتبقي. اعجن لمدة ١٠ دقائق تقريباً مع تعويض الدقيق الذي على لوح العجن كلما لزم الأمر. ودع العجين يمتص كفايته من الدقيق حتى يصير متماسكاً ومرناً.

ضع العجين في وعاء كبير مدهون بالزيت وقلبه مرة واحدة حتى تتزيت قمته أيضاً. غطِ الوعاء واترك العجين يرتفع في مكان دافئ (خال من التيارات الهوائية) حتى يتضاعف حجمه، في خلال حوالي ٣٠-٢٠ دقيقة. اقرص على العجين وشكله على هيئة أرغفة ثلاثة. ضع كُل رغيف في قالب أرغفة مقاس ٨×٤ بوصات. اتركها جانباً حتى ترتفع مرة أخرى وتصل إلى ضعف حجمها الأصلي تقريباً وذلك خلال حوالي ٤٥ دقيقة. ثم ضع القوالب في الفرن ليتم خبزها عند درجة حرارة ٣٥٥ ف لمدة ٤٠-٤٥ دقيقة. وبعد ذلك قم فوراً بتمرير سكين حول حواف قوالب الأرغفة وأخرج الأرغفة منها.

قشرة فطيرة البيتزا

١/٢ كوب زيت نباتي معصور بالطرد
 ١/٢ ١-١/٢ ١ كوب دقيق القمح الكامل

أوقية خميرة جافة

۲/۳ کوب ماه دافئ

اخلط ملعقة كبيرة خميرة جافة (أوقية واحدة) مع ٣/٣ كوب ماء دافئ، واترك الخليط لمدة ٥ دقائق، ثم أضف إليه ١ /٤ ١ إلى ١ ١/٣ كوب دقيق القمح الكامل وأضف الزيت أيضاً مع التقليب، واعجن لمدة ٥ دقائق. افرد العجينة على لوح مغطى بالدقيق أو الزيت بالنشابة، ثم ضعها في طاسة البيتزا. أضف الحشو المفضل للفطيرة واخبزها في فرن سبق تسخينه عند درجة حرارة ٤٠٠ ٥٠ لدة ١٥ دقيقة تقريباً، أو حتى يتم نضجها.

وعندما تصنع عجينة الخبز، لا تنسَ أن تحتجز بعضاً منها لتصنع به قشرة فطيرة البيتزا. فعجينة الخبز تكون رائعة في صنع قشرة عبيقة للبيتزا.

خبز القمح الكامل

هذه المقادير تكفي لصنع } أرغفة.

ملعقتان كبيرتان من خميرة جافة

۱/۲ کوب ماه دافئ

ه أكواب ماء ساخن

٩ أكواب دقيق القمح الكامل

٣ أكواب دقيق غير مبيض أو دقيق الشوفان (ويمكنك استخدام

دقيق الصويا أو الجاودار... إلخ)

ملعقتان صغيرتان من الملح البحري

المناز وسار المار

7/4 كوب زيت القرطم معصور بالطرد 7/7 كوب شراب مولت الشعير أو عسل النحل ضع 1/7 كوب ماه دافئ في وعاه، وأضف الخميرة.

إذا أضفت ملمقة كبيرة من المادة المحلية (العسل)، فإن مفعول

الخميرة سيكون أسرع. اترك الخليط جانباً لمدة ١٥ دقيقة.

أحضر وعاء خلط كبيراً واخلط فيه ه أكواب من الماء الساخن مع ٤ أكواب من الدقيق (اخلط الأثواع المختلفة من الدقيق معاً أو يمكنك جعل الدقيق كله من القمع الكامل). أضف ٣ أكواب أخر من الدقيق تخلطها بيدك أو بالسرعة البطيئة للخلاط. أضف خليط الخميرة والزيت والماء المحلية حتى يتم الخلط جيداً. أضف ٣-٤ أكواب من الدقيق المتبقي، مع العجن حتى ينفصل الخليط عن جوانب الوعاء. وقد تتفاوت كمية الدقيق المستخدمة. فالعجينة الأكثر لزوجة ينشأ عنها خبز أكثر رطوبة، في حين أن العجينة الأكثر يبوسة ينشأ عنها رغيف أكثر جفافاً. أحضر لوحاً للنت والعجن أو استعمل سطح النضد وادهنه بالزيت أو غطه بالدقيق وكذلك افعل مع يديك.

افصل ربع كمية المجين من وعاء العجن على مرات. اعجن بضع مرات وشكل كل ربع من كمية العجين على شكل رغيف وضع كل رغيف في قالب للخبز مدهون بالزيت.

ضع كمية قليلة من الزيت فوق الأرغفة وغطها بقطعة قماش رطبة، وضع تلك القوالب بما فيها في مكان دافئ واترك العجين يرتفع
بمقدار ثلث إلى نصف حجمه الأصلي (في حوالي نصف ساعة). أدخل قوالب الأرغفة لتخبز في فرن سبق تسخينه إلى درجة حرارة ٣٥٠٠ ف
لدة ٢٠-٠٠ دقيقة. راقب أسطح الأرغفة، فإذا كانت تحمر بسرعة جداً، فضع قطعة من ورق الألومنيوم بخفة فوقها. ولا تلمس الأرغفة، ولا تغلق باب الغرن بعنف. وعندما يتم نضج الأرغفة، ارفعها من داخل قوالبها وضعها على الرف لتبرد. ثم استمتع بتناولها!

كن مبدعاً، فجرب إضافة بعض النابتات قبل العجن على لوح العجن لتحصل على خبز النابتات أو إضافة المزيد من العسل والقرفة والزبيب لتحصل على خبز الزبيب. ويمكنك إضافة الشمر أو الكمون أو بذر زهرة الشمس أو أي نوع من المكسرات، أو الكراوت في حالة خبز الجاودار، ولا نهاية للاختيارات المختلفة المتعددة!

الخبز الغني بالبروتين

1/٢ ٣-٤ أكواب من دقيق القمح الكامل

١/٢ كوب جنين القمح المحمص

ملعقتان كبيرتان من خميرة البيرة.

كوب مسحوق لبن غير فوري أو مسحوق لبن الصويا

تكفي هذه المقادير لصنع رغيفين.

ملعقة كبيرة خميرة خبيرُ (أُوقية واحدة)

كوبان من الماء الفاتر

1/٤ كوب عسل تحل أو سكر خام

١/٤ كوب عسل أسود غير كبريتي

بيضتان (اختياري)، إذا استبعدت إضافة ١/٤ كوب آخر من ملعقتان صغيرتان من الملح البحري العسل الأسود

١/٢ كوب دقيق الصويا و ١/٢ كوب دقيق الدُّخْن أو كل الكمية من

الصويا أو الدُّخْن

اخلط الخميرة (خميرة الخبيز) بالماء الفاتر (ليس بارداً ولا ساخناً) وامزجه بالعسل الأسود وعسل النحل واتركه لمدة ٥ دقائق. أضف البيض و ٣ أكواب من الدقيق مع التقليب والخفق باستخدام خلاط كهربائي أو جهاز إعداد الأطعمة أو يدوياً. أضف مع الخفق باقي كمية الدقيق مع احتجاز كوب واحد من دقيق القمح الكامل، وأضف جنين القمح وخميرة البيرة والملح البحري.

ثم أضف الكوب الأخير من الدقيق ببطه حتى تتكون كرة غير لزجة. اعجن باستخدام جهاز الأطعمة أو ضع العجين على لوح العجن المغطى بالدقيق أو الزيت واعجن لمدة ٨-١٠ دقائق. ضع العجين في وعاء مدهون جيداً بالزيت وضع الوعاء في مكان دافئ حتى يرتفع العجين، مع تغطيته بفوطة مبتلة. وعندما يصل إلى قدر حجمه الأصلى مرتين، اقرص عليه بيديك واتركه يرتفع مرة أخرى لمدة ١٥ دقيقة. قسِّم كمية العجين إلى قسمين وضع كلاً منهما في قالب خبز مدهون جيداً بالزيت. واتركه يرتفع ليصل إلى الضعف مع تغطيته بالفوطة الرطبة. ثم اخبزه في فرن درجة حرارته ٣٥٠ ف لدة ١٠٠٠٥ دقيقة.

وإذا رغبت، يمكنك أن تدهن سطح الخبز بالزيت بعد تمام نضجه.

بادئ العجين الحمضي

كوبان من الدقيق ۱ ۱/۲ کوب ماء فاتر ١/٢ ملعقة صغيرة خميرة جافة اخلط الخميرة بالماه. أضف الدقيق وقلب. ضع العجين في وعاء كبير من الزجاج أو الصيني أو السيراميك له غطاء غير محكم (ولا تستخدم المعدن أبداً). واتركه في درجة حرارة الغرفة لمدة ٣ أيام، مع التقليب مرة أو مرتين يومياً. وهذا البادئ سوف يبدأ مفعول وسيكون لـ رائحة حامضة واضحة. وبعد تحمض البادئ، يمكن حفظه في الثلاجة واستخدامه بشكل دوري.

خبز الجاودار بالكراوية

تكفي هذه المقادير لصنع رغيف واحد كبير.

ملعقة كبيرة خميرة جافة أو أوقية خميرة طازجة

اسود المحق المود المود المود المحقق المحقق المود الم

۱ ۳/٤ كوب ماء دافئ

ملعقة صغيرة ملح بحري (اختياري)

كوبان من دقيق الجاودار ١/٢ ٢ كوب دقيق القمح الكامل أو دقيق غير مبيض

٤ ملاعق كبيرة زيت القرطم معصور بالطرد أو حسب الرغبة

ملعقتان كبيرتان من بدر الكراوية

ضع الخميرة في وعاء خلط كبير، صب عليها الماء الدافئ بخفة، ولا تستخدم ماه ساخناً ولا بارداً لأنه سيمنع حينئذ عملية تنشيط الخميرة. أضف العسل الأسود مع التقليب واترك الخليط لبضع دقائق ليختمر. أضف الدقيق بنوعيه والملح. أضف الزيت إلى خليط الخميرة واخلط بخفة. ويجب مراعاة أن تضيف الدقيق كوباً كوباً بالتدريج مع التقليب بين كل إضافة وأخرى حتى ينفصل العجين عن جدر الوعاء. وأضف ما يكفي من الدقيق فقط لتتمكن من الإمساك بالعجين والتعامل معه فهذا العجين يجب أن يبقى لزجاً قليلاً، والإفراط في إضافة الدقيق سيعطيك رغيفاً أكثر جفافاً. زيَّت يديك بخفة واعجن على لوح مغطى بالزيت أو ربعا تضطر إلى تغطية كل من يديك ولوح العجين بالدقيق. اعجن مع إضافة بدر الكراوية. شكل العجين على شكل رغيف وضعه في قالب رغيف مدهون بالزيت. اتركه في مكان دافئ ليرتفع إلى ضعف حجمه الأصلى. أدخله فرناً درجة حرارته ٥٠٥٠ف لدة ٢٠-٥٠ دقيقة.

يمكنك أن تضيف إلى العجين ١/٢ كوب من الكراوت عند الرغبة.

خبز القرع الصيفي

هذا الخبر يمكن تجميده جيداً وهو رطب جداً.

٣ أكواب عسل نحل

۱/۲ کوب زیت نباتی معصور بالطرد

٦ بيضات أو بديل للبيض

ه ملاعق صغيرة فانيليا

۲ أكواب قرع صيفي (زوكيئي) مبشور

أكواب دقيق القمح الكامل

كوب دقيق الشوفان

١/٢ كوب نخالة الشوفان

ملعقتان صغيرتان من بيكنج بودر

١/٢ ٢ ملعقة صغيرة ملح بحري (اختياري)

١/٢ ٧ ملعقة صغيرة قرفة ٣ أكواب مكسرات مغرية

ملعقة كبيرة خميرة تخلط بـ ١/٤ كوب ماه دافئ وقطرة أو قطرتين

من عسل النحل

بيضتان يفصل بياضهما عن صفارهما

١/٢ كوب شراب الأرز

اخلط القادير بنفس الترتيب المذكور عاليه، وأضف خليط الخميرة في النهاية.

اترك العجينة لترتفع خلال ساعة واحدة في قوالب الأرغفة. اخبزها عند درجة حرارة ٣٥٠°ف لمدة ساعة واحدة.

خبر الأرز

يحتاج إلى بيض. خال من القمح وخال من الخميرة. ١/٢ ملعقة صغيرة ملح بحري

مفيد وصالح لمن يعانون حالات العدوى بفطر الكانديدا.

كوب دقيق الصويا (أو دقيق الشوفان)

٣ أكواب دقيق الأرز البنى (الأسمر)

كوب لبن الصويا أو لبن آخر حسب الرغبة

٤ ملاعق كبيرة بيكنج بودر خال من الألومنيوم (يمكن أن تجد ١/٢ كوب زبادي

صنف Rumford's في محال الأطعمة الصحية) \$ ملاعق كبيرة زيت القرطم المعصور بالطرد

اخلط جميع المقادير الجافة. اخفق بياض البيض حتى ييبس ولكن دون أن يجف. اخفق الصفار حتى يصير كالكريمة. أضف شراب الأرز واللبن والزيت إلى المقادير الجافة واخلط جيداً. أضف الصفار المخفوق واخلط جيداً. أضف بياض البيض المخفوق واخلط جيداً. اخبر العجين الناتج في فرن درجة حرارته ٣٥٠ ف لحوالي ساعة واحدة بعد وضع العجين في وعاء خبز مدهون جيداً بالزيت.

إضافات النكهة

حتى يمكنك إضافة نكهة جديدة لمخبوزاتك، جرب استخدام الغواكه الجافة، الخضراوات، المكسرات، الحبوب، الجبن، البذور، الأعشاب والتوابل بدلاً من جزء من كمية الدقيق المطلوبة للوصفة. وضع ببساطة المقدار المراد إضافته في كوب المعيار ثم أضف فوقه الكمية لصحيحة من الدقيق.

بسكويت البطاطا الحلوة

هى طريقة صحية لتحصل على حاجتك من البينا-كاروتين

كوب يام مهروس (البطاطا الحلوة)

ملعقتان كبيرتان من عسل النحل

۱/۲ کوب زیت نباتی

كوبان من دقيق القمح الكامل

١/٢ ملعقة صغيرة قرفة مطحونة

ملعقتان صغيرتان من بيكنج بودر Rumford's الخالي من الألومنيوم ذرة جوزة الطيب المطحونة ٢/٤ كوب زبادي عادي أو مخيض اللبن قليل الدسم

ابدأ بتسخين الفرن إلى درجة حرارة ٤٠٠°ف. أحضر وعاءً كبيراً، واخلط به البطاطا الحلوة والعسل والزيت حتى يختلط جيداً. وأحضر وعاءً منفصلاً واخلط به المقادير الجافة وانخلها جيداً. أضف المقادير الجافة والزبادي إلى خليط البطاطا. اخلط يدوياً حتى تتكون عجينة لينة. ولا تبالغ في الخلط.

ضع العجينة على سطح مغطى بالدقيق وافردها بالمردنة حتى يصل سمكها إلى نصف بوصة. استخدم قطاعة بسكويت مقاس بوصتين لتقطيع العجينة وضع البسكويت على صاح كمك غير مدهون.

اخبر البسكويت لمدة ٢٠ دقيقة حتى يحمر قليلاً.

البانكيك لجميع الأوقات

١ ١/٢ ملعقة صغيرة بيكنج بودر خال من الألومنيوم

بيضنان مخفوقتان قليلاً أو بياض ٣ بيضات أو بديل للبيض

ملعقتان كبيرتان من زيت نباتى أضيفت إليه ملعقة كبيرة شراب

القيقب أو عسل النحل

ملعقة صغيرة فانيليا

١ ١/٢ كوب مخيض اللبن أو زبادي أو لبن الصويا أو لبن اللوز أو

لبن بقري

كوب بيكان مفري ناعماً

ملعقة صغيرة قرفة

كوب دقيق القمح الكامل

١/٢ كوب دقيق غير مبيض

اخلط جميع المقادير الجافة معاً. اخلط جميع المقادير السائلة. اخلط الاثنين معاً حتى يبتل الدقيق كله. ضع العجينة على صينية كيك مدهونة بالزيت وساخنة. وعندما تتكون فقاقيع على سطح العجينة وجوانبها اقلبها. قدم البانكيك مع شراب القيقب الساخن والبيكان المنري وقليل جداً من مارجرين القرطم من هاينز أو الزبد في المنتصف. ويفضل أيضاً لف هذا البانكيك بعد وضع بعض الفاكهة السكرية أو المرادد في منتصفها وتغطى بالبيكان والشراب.

الأرز المحمر باللوز

١/٢ كوب عش الغراب الطازج مقطعاً إلى شرائح

١ ١/٢ كوب أرز بني (أسمر) مطهي

فص ثوم مغري

٤ ملاعق كبيرة زيت اللوز أو زيت آخر حسب الرغبة

٤/٤ كوب لوز مفتت

١/٢ كوب من نابتات فول المنج، مخرطة قليلاً

ملعقة كبيرة ميسو (أي نوع) مخلوطة بملعقة كبيرة ماء ملعقتان كبيرتان من المقدونس الطازج المغري أو ملعقتان صغيرتان من المقدونس المجفف ملعقتان كبيرتان من مسحوق المرتطنة أو نشا الذرة يخلط بكمية من

ذرة فلغل الشطة (اختياري)

الماء تكفى لعمل معجون

٣ بصلات خضر مفرية ناعماً

ملعقتان صغيرتان من صلصة التاماري

the state of the s

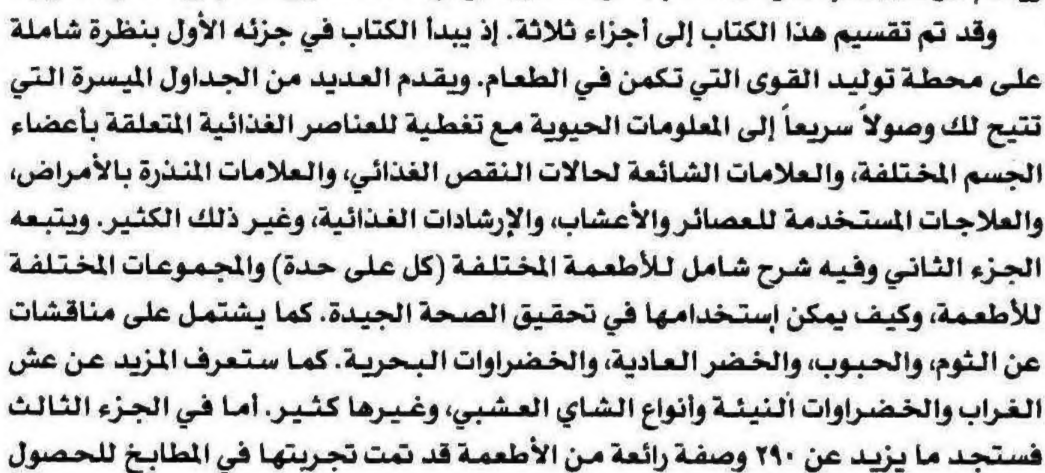
with the following the first wind to wind the first

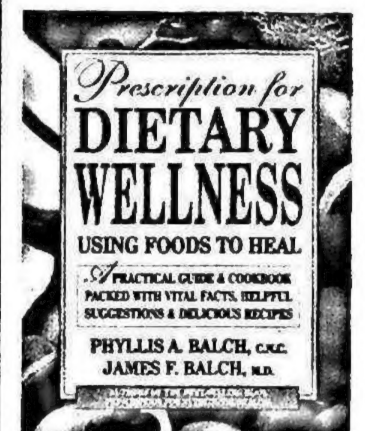
سخن ملعقتين كبيرتين من مقدار الزيت في وعاء أو طاسة ثقيلة. أضف المشروم والثوم والبصل. اقل الخليط (سوتيه) لمدة دقيقتين (دون أن يحمر). ارفع الخليط السوتيه من الوعاء واتركه جانباً. ضع باقي مقدار الزيت في وعاء وأضف خليط المرنطة وقلب لمدة ثانيتين، أضف الأرز واللوز واطه هذا الخليط حتى يحمر قليلاً (خلال حوالي ٤ دقائق). أضف خليط الثوم واخلط أضف الميسو والتاماري وذرة فلفل الشطة واخلط جيداً وقدم الوجبة بالهناء.



إن القدرة العلاجية والاستشفائية للطعام يمكن أن تكون بنفس فاعلية الدواء في مكافحة حشد من الاضطرابات الصحية. وفي واقع الأمر، فلطالما اعتمد الأطباء القدماء على الطعام في علاج مختلف الحالات المرضية. واليوم فقد بدأ الباحثون توا في إماطة اللثام عن الأسرار الكامنة وراء الآثار الشافية والواقية للفاكهة والخضراوات والأعشاب. وقد علموا أن تلك العناصر الغذائية الخاصة التي تسمى الكيميائيات النباتية تقدم ترسائة من الأسلحة ضد الأمراض التي تصيب المسنين. وفي هذا الكتاب الفريد من نوعه نجد المؤلفين: د. جيمس بالش، وفيليس بالش واللذين ألفا من قبل الكتاب القيم صاحب أفضل مبيعات «الوصف الطبية للعلاج بالتغذية») قد جمعا ثروة طائلة من المعلومات عن القدرات الشافية للطعام. وهي مأخوذة من مصدرين رئيسيين هما الطب التقليدي للعالم القديم، والدراسات العلمية المؤيدة رسمياً،

ويقدم المؤلفان كتاباً غنياً مكدساً بالمعلومات المهمة والوصفات الشهية لأطباق صحية تطيل الأعمار.





على اطباق شهية بقدر ما هي صحية. وبالاستعانة بهذه المجموعة اللذيذة طيبة المذاق سوف يكون بإمكانك أن تدخل مبادىء الصحة الغذائية بسهولة إلى نمط حياتك اليومية، بدءاً من الإفطار وحتى العشاء، ومن الحساء حتى المكسرات. وتوجد فقرات داخلية مفيدة في جميع أجزاء الكتاب لتقديم أفكار عملية ونصائح فعالة تشمل تشكيلة عريضة من الخطط والوسائل الضرورية للحفاظ على الحياة.

وهذا الكتاب يبين لك كيف يكون من السهل عليك أن ترفع مستويات الطاقة لديك وأن تتحكم في وزنك وتقوي جهاز المناعة وتعالج حشداً من الاضطرابات والأمراض، وكل ذلك عن طريق اتخاذ القرارات الصائبة عما يجب عليك أن تأكله. وما عليك إلا أن تضم هذا الكتاب الوافي إلى كتاب «الوصفة الطبية للعلاج بالتغذية» وسوف تحصل على مكتبة منزلية كاملة في مجال الصحة تحوي كافة المعلومات عن الأبحاث الغذائية والفيتامينات والمعادن والإنزيمات والأعشاب والأطعمة والوصفات العلاجية والمنائية والمنائية الغذائية) في تحويل مطبخك إلى صيدلية طبيعية!

معلومات عن المؤلفين

فيليس بالش هي خبيرة غذائية حاصلة على شهادة علمية رسمية من الجمعية الأمريكية للخبراء الغذائيين، وقد كانت ولا تزال مستشارة غذائية رائدة على مدى عقدين كاملين. وقد شجعها اهتمامها بالأطعمة الطبيعية على تأسيس محل كبير للأطعمة الصحية أسمته: «الأشياء الجيدة من الطبيعة، Gend Things Naturally. ولا زالت فيليس بالش تدرس العلاجات ونظم وأساليب العلاج والاستشفاء المبنية على أسس غذائية في داخل البلاب وخاربهما. كما تطلبها أجهزة الإعلام العلاج الحاديث في الإذاعة والتليفزيون في جميع أنحاء الولايات المتحدة وكندا

أما د، جيمس بالش فهو خريج مدرسة الطب بجامعة إنديانا. وكان قد أنهى فترة عملت في مقيم في المركز الطبي لتابع لجامعة إنديانا متخصصاً في مجال طب المسالك البولية. وهو في الوقت الحاضر عضو بالجمعية الطبية الأمريكية، صعو حاصل على شهادة من البورد الأمريكي لطب المسالك البولية، وخاصل على زمالة كلية الجراحين الأمريكية.